A dark, atmospheric scene featuring a bright window in the background. The foreground is mostly black, with some faint, glowing horizontal lines suggesting a landscape or water. The text is overlaid on this dark background.

سابقا الى الوقت القريب كان المجتمع ينظر للاختراعات بهذا السواد
الآن الاختراعات قريبة قرب هذه النافذة
برنامج المخترعين وكل المستثمرين ينطلقون نحو النافذة
أيها التاجر المستثمر انطلق أكثر وأضيء حياة الناس بدعمك للاختراعات



دعمك للمخترعين هو الضوء
الذي ينير للمجتمع الحياة

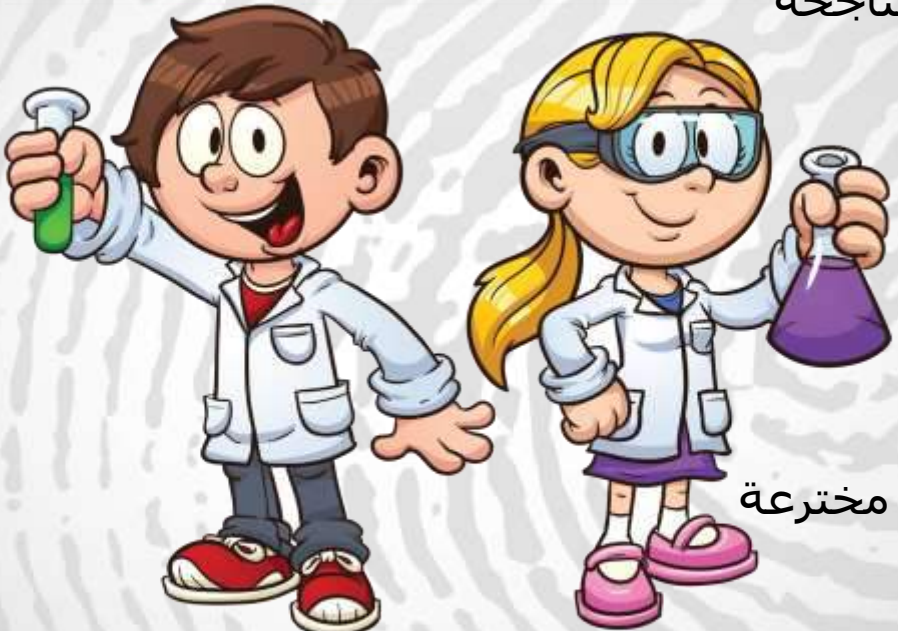
ادعم الاختراعات والصناعة والاقتصاد
دعمك قوة خير تجلب المال

أيها المستثمر كن أنت ضوء
و مشعل الحياة

الواقع يخبر أن كل تجار الدول الأخرى
يدعمون الاختراعات الا التجار العرب، فهل
هذا صحيح؟
اثبت خطأه

المستثمر الرائع، أهلا بك في عالمنا
عالم الاختراعات ، نتمنى لك رحلة
ممتعة حيث ستكتشف أدغال
الاختراعات في عرض المجموعة الأولى
من الاختراعات الناجحة

راجع موقعنا
للحصول على آخر
اصدار من دليل
الاختراعات.
تاريخ هذا الاصدار
٢٠٢١-٧
اصدار (١)



أنا وضاح مخترع
لابد أن تستثمر
في احدى أفكارنا
الرائعة، لا تخرج
من العرض دون
أن تختار اختراع
على الأقل
تمتلكه وتستثمر
فيه، نحن أبناءك

عدد الاختراعات
في هذه
المجموعة ٦٦
اختراع.

تصميم باسم الغلابيني وبراء الغلابيني
ادخال بيانات إيمان أبو حمد
اشراف عام باسم فؤاد الغلابيني
www.ana-hona.vip
ajebny@ana-hona.vip

المخترعون



نحن وضحى
وضاح، اليك
ارشادات
استخدام ملفنا
الرائع هذا

٢. أو شريط
الارشادات
تحت
الشرائح

١. انقر على
العناوين للانتقال
بين الشرائح،
لقد صنفناها لك
حسب التخصص

الارشادات
التصفية



أولاً

ثانياً

第三次

٣. حاول آلا
تنقل بين
الشرائح بشرط
التنقل أو
الزحجة

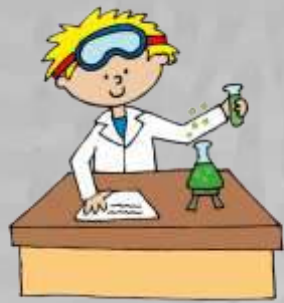
٤. لأن بعض
صفحات بي
دي اف قد لا
تعمل بشكل
صحيح



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات



قائمة التصنيفات

نفط وغاز	٤	تقنية معلومات	٤	اتصالات وشبكات	٤
نسيج وأثاث ومفروشات	٤	سيارات	٤	الطب	٤
هندسة آلات، ميكانيكية	٤	سلامة أمان المنشآت	٤	الكترونيات	٤
هندسة بيئة وطاقة نظيفة	٤	صناعة الأغذية والأطعمة	٤	إدارة وأساليب ونظريات	٤
هندسة طبية	٤	فيزياء	٤	أطفال وطفولة	٤
هندسة كهربائية	٤	كيمياء	٤	تعليم وتدريب	٤
هندسة مباني ومعمار	٤	نبات وحيوان	٤	وسائل موصلات وطرق	٤



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

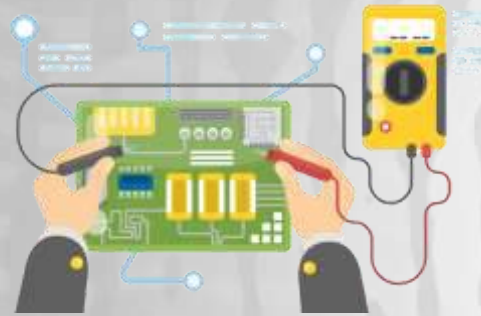
قائمة التصنيفات

6

اتصالات وشبكات

✓ ساعة الطواريء للصم و البكم

اتصالات وشبكات



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

اتصالات وشبكات

قائمة التصنيفات



الطب

الطب



✓ أبحاث الطب الحديث في القرآن والسنة

✓ أداة وقف الرعاف، أداة اسعاف أولي في المنزل

✓ مشروع عيادات طبيب الغلابة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الطب

قائمة التصنيفات

الكترونيات

المؤشر المائي لقياس مخزون الماء في
الخزانات

جهاز الكتروني شمسي واحد مرافق
للإنسان مكمل للهواتف النقالة .

مسواك كهربائي
العين الذكية

الخزنة لحصينة ذات الحماية متعددة الأساليب
موجة الطبق الفضائي بدقة بدون مختص



منبه الصعقات الكهربائية
الكتاب الناطق الذكي لتعليم ذوي الاحتياجات
جهاز تكبير إشارة الواي فاي على المودم
رفع وطبع البصمات بالأشعة

نظام ذكي لحماية الأطفال في حافلات المدارس
عصا الرعاية الذكية للمكفوفين
جهاز التحكم في رش العطر داخل الملابس



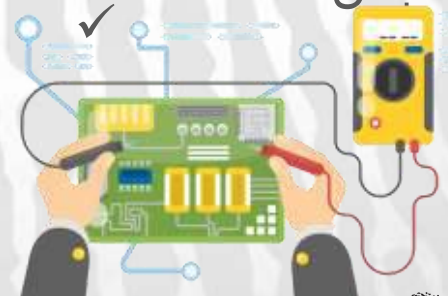
الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات



ادارة واساليب ونظريات



✓ ملف أوراق ذاتي الخرم



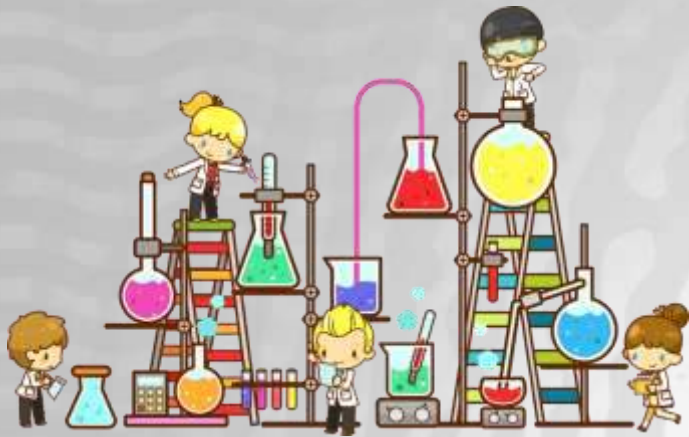
الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات ادارة واساليب ونظريات

أطفال وطفولة



- ✓ بدلة رائعة حماية الطفل من الغرق
- ✓ برنامج ناجي وجني للقراءة المنصة الذكية (تعلم-تفاعل-متعة) لتطوير مهارات القراءة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

أطفال وطفولة

قائمة التصنيفات



تعليم وتدريب

- ✓ نظم الابتكار والاختراع
- ✓ منصة تقنيات الانسالي = روبوت



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

تعليم وتدريب

قائمة التصنيفات

12



تقنية المعلومات

- ✓ منصة ذكية لما يهمك فقط. لا مزيد من عشوائية المعلومات بعد الان
- ✓ تقنية مبتكرة ومعرض ثلاثي الأبعاد يحول المنتجات الى واقع حقيقي بدل الثنائي تمزج الرؤية ثلاثية الأبعاد والذكاء الاصطناعي



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

تقنية معلومات

قائمة التصنيفات



سيارات



✓ السيارة المصفحة RJ75

- ✓ تصميم جديد لزيادة قوة وتحمل ومتانة وأداء هيكل السيارة في امتصاص حوادث الاصطدام وتوزيعها
- ✓ سيارة كهربائية تعمل على الطاقة الشمسية بالإضافة لمنظومة جديدة تساعد المعاقين على قيادتها بشكل آمن
- ✓ نظام رائع لإنارة الفرامل الذكي لمعرفه حالة السيارة التي أمامك بدقة
- ✓ جهاز يدوي لشحن البطارية الفارغة للسيارة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

سيارات

قائمة التصنيفات

14



سلامة أمان المنشآت



- ✓ مادة من مكونات طبيعية تستخدم لإطفاء جميع أنواع الحرائق
- ✓ كرة مكافحة الحرائق معادلة التعبئة
- ✓ نظام لاخمد الحرائق الكبرى
- ✓ جهاز إنذار تسريب غاز/ دخان بدون إنذارات كاذبة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات



صناعة الأغذية والأطعمة



- ✓ قالب الكبة اليدوي
- ✓ الشاي المحلي
- ✓ تنقية الماء مصفي ذكي متعدد الوظائف لتنقية مياه الشرب
- ✓ جهاز حراري تسخين بديل المايكرويف بنفس سرعة تسخين المايكرويف



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

صناعة الأغذية والأطعمة قائمة التصنيفات





فيزياء

- ✓ توليد الكهرباء بفعل الجاذبية الأرضية
- ✓ استخدام البلازما الباردة في مساعدة حياكة الأقمشة الثقيلة و باتشات المريول
- ✓ نظام لرصد الزلازل قبل حدوثها



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

فيزياء

قائمة التصنيفات



كيمياء

✓ لعبة كيميائية تسهل عملية حفظ وفهم عناصر الجدول الدوري تم المشاركة بها وفازت في أولمبياد

لعبة كيمياء



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

كيمياء

قائمة التصنيفات



نبات وحيوان

زنگنه

✓ صيد الجمال السائية في أستراليا



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

نبات وحيوان

قائمة التصنيفات



نفط وغاز

نفط وغاز

- ✓ اسطوانة الغاز الذكية الحل الأمثل للأوقات الحرجة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

نفط وغاز

قائمة التصنيفات

نسيج وأثاث ومفروشات

نسيج وأثاث ومفروشات



- ✓ جرار البنطلون الذكي - سوسته
- ✓ سجادة الصلاة الشرعية



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات نسيج وأثاث ومفروشات



هندسة آلات، ميكانيكية

- ✓ تطوير نظام الغسالة الأوتوماتيكية
- ✓ إعادة تصميم كمبرسور المكيف لزيادة التبريد و تقليل استهلاك الكهرباء
- ✓ الكشف المبكر عن اعطال الماكينات و الابلاغ عنها لاسلكيا و بالجوال و الانترنت
- ✓ ملقطات الجمر متعدد الاستعمال
- ✓ كرسي المعاقين المتعدد لكل الظروف والمواقف
- ✓ مكيف هواء ١٢ فولت خارجي
- ✓ إيقاف تسريب الماء في المكيفات المنفصلة
- ✓ ماكينة حلاقة بلاستيكية ونعومة فائقة جداً في الحلاقة بواسطة الموس ذو الحدين



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة آلات، ميكانيكية

هندسة بيئه وطاقة نظيفه



✓ ملابس الطاقة الشمسية المتنقلة معك

✓ الطرق الذكية - توليد الطاقة من حركة المركبات

✓ الفرن البانورامي بالميلا .. تسخين آمن ومظهر عصري

✓ جهاز قياس عوامل بيئية و توليد تقارير آلية
عن بيئه العمل لتقدير حالة العامل و ملائمه مكان العمل

✓ خزان ماء ذكي يبرد الماء ويولد كهرباء

✓ الطنجرة (القدر) الشمسي



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة بيئه وطاقة نظيفه



هندسة طبية



- ✓ كرسي مطور للمصابين بالشلل الرباعي يتحكم المسلح ١٠٠ % بالحركة
- ✓ جهاز تقوية عضلات الرقبة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة



هندسة طبية



قائمة التصنيفات



هندسة كهربائية

✓ دفایة موفرة للطاقة الكهربائية لا يقل عن ٧٠%



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

هندسة كهربائية

قائمة التصنيفات

25



هندسة مباني ومعمار



- ✓ مطهر ومعقم ومعطر موفر الماء في المرحاض داخل صندوق الطرد
- ✓ أرضيات دورات مياه فريدة ضد البكل مانعة للإنزلاق تحد من الإصابات و الكسور
- ✓ رخام مرن صلب صناعي رقيق ١ ملم خفيف الوزن، يركب على كل الأسطح جدران، جلد ، سيارات، طائرات



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة مباني ومعمار

26





وسائل مواصلات وطرق

✓ المطب الصناعي الآمن



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

وسائل مواصلات وطرق

قائمة التصنيفات

ساعة الطوارئ للصم و البكم

اسم المخترع/ة : شهد علي آل
فردان

وصف الفكرة
اختراع رائع لمساعدته الصم والبكم في حالات الطوارئ يتيح ميزة التواصل ولها مزايا كثيرة أخرى

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

اتصالات وشبكات

قائمة التصنيفات

اسم المخترع/ة : نور زين العابدين
جعفر مجد

اسم الاختراع / أبحاث الطب الحديث في القرآن والسنة

○ وصف الفكرة

الفكرة من القرآن الكريم رغم أنه نزل قبل ١٤٠٠ عام، والسنة النبوية حيث تحتوي كثير من العلوم مثل الطب والفلك والنبات وغيرها. موضوع الاختراع هو إنشاء مجموعات بحثية في الأدوية الطبية التي نزل بها القرآن الكريم أو نصت عليها السنة النبوية. دراستها دراسة علمية طبية مخبرية حديثة، ثم تسجيلها كبراءة اختراع ثم إنتاجها وبيعها. الدراسات ترتكز على كل الشمار التي وردت في القرآن الكريم شخص منها مبدئياً (النخيل، العنبر، الزيتون، الرمان، التين) والحبة السوداء، ومادة اليخصوصور وسنقوم باستخراجها من ورق النباتات المذكورة أعلاه ثم تجربتها على أنواع البكتيريا والفيروسات وعمل تجارب على هذه النباتات وكيف يمكننا استخراج أدوية الضغط والسكري من هذه النباتات. عمل تجارب على العسل خاصة عندما نغذي النحل على طلع النباتات المذكورة. الحجامة وعمل ورش بحثية خاصة لها لأنها طب بحد ذاته. البحث عن أدوية الجلطات في الكلاب . (ونقلبهم ذات اليمين وذات الشمال وكلبهم باسط ذراعيه بالوصيد)، التكميلة في الشريحة التالية



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الطب

قائمة التصنيفات



اسم الاختراع / أبحاث الطب الحديث في القرآن والسنة

اسم المخترع/ة :
نور زين العابدين
جعفر مجد

الاختراع

- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : ورقي
- نوع الفكرة : (فكرة مبدعة)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر: ٣٦
- قيمة التمويل المطلوبة : ١,٠٠٠,٠٠٠ ريال
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠,٠٠٠ ريال
- وصف الفكرة في الشريحة التالية السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الطب

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع / أداة وقف الرعاف، أداة اسعاف أولي في المنزل

اسم المخترع/ة :
شروق صالح
الجنوبي

وصف الفكرة

اختراع حاصل على براءة اختراع، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، فريد من نوعه يستخدم من قبل جميع الفئات العمرية: - الرياضيين - الطلاب - ذوي الاحتياجات الخاصة - العسكريين يكون ضمن أدوات الاسعافات الأولية. حاصل على جوائز عالمية، هناك خطه وفريق عمل مؤسس من قبل المخترعة، تم التواصل مع دول أوربية وأسيوية وخليجية للبحث عن المصانع وخطوط الإنتاج وتصنيع نموذج أولي من شركه فرنسيه وزيارتها وحول الاختراع من رسومات ورقيه الى منتج حقيقي قابل للتجربة. جدوى اقتصاديه جيدة وسجل تجاري باسم مؤسسه. هناك تقرير متكامل براحله الانتاج والآلات وخطوط الانتاج والتكاليف التي يحتاجها المشروع. **التكلمة في الشريحة التالية**



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الطب

قائمة التصنيفات

اسم المخترع/ة :
شروق صالح
الجنوبي

اسم الاختراع / أداة وقف الرعاف، أداة اسعاف أولي في المنزل

العنوان

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٠.٥
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الطب

قائمة التصنيفات

حسين حسن
طباسي

اسم المخترع/ة :

اسم الاختراع / مشروع عيادات طبيب الغلابة

وصف الفكرة

مشروع جمعية أو منظمة غير ربحية تهدف لاستقطاب الأطباء وغيرهم من العاملين في المجال الصحي لتقديم الرعاية الصحية المجانية للأشخاص الغير قادرين على دفع تكاليف الرعاية الصحية. مشروع تحتاجه كل بلادنا وليس له مثيل منظم.

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠٠ ريال
- حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠٠٠٠ ريال قابلة لإعادة التقييم
- يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- نوع الفكرة : (فكرة مبدعة)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الطب

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

منبه الصعقات الكهربائية

اسم المخترع/ة : مظفر داود العبادي

وصف الفكرة

يستخدم هذا الجهاز على أعمدة نقل الكهرباء و الانارة والتي كثيرا ما يحدث فيها حالة تسريب كهربائي وخاصة في مواسم الامطار والفيضانات والذي يؤدي الى صعق الناس الابرياء الذين يكونون قريبين من الأعمدة. حيث يقوم هذا الجهاز باطلاق صافره أو جملة ترشد الناس بالابتعاد عن المكان خشية الصدمة الكهربائية، لذلك يمكن استخدامه على بعض الاجهزه المنزليه مثل السخان والغسالة والتلاجة والمجمدة والبراد التي يحدث فيها أيضا تسريب كهربائي. الجهاز صغير الحجم ويمكن تصغيره اكثرا عند التصنيع. [التكملة في الشريحة التالية](#)



[الشريحة التالية](#)



[الشريحة السابقة](#)



الكترونيات

قائمة التصنيفات





اسم المخترع/ة: مظفر داود العبادي

اسم الاختراع /

منبه الصعقات الكهربائية

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٣٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

35



اسم المخترع/ة : محمد عبد المنعم
فراز

اسم الاختراع / الكتاب الناطق الذكي - متعدد الاستخدامات لتعليم ذوي الاحتياجات وفي حالات التعليم الصعبة

وصف الفكرة

١- كتاب لتعليم الحروف والأرقام والكلمات والأعداد بأشكالها مع توفير صورة بارزة للحروف والأعداد وصوت للحرف والأعداد والصورة المماثلة له، وذلك لإتاحة الفرصة لاستخدام أكثر من حاسة في التعلم. ٢- كتاب تعلم حركات الحروف ويكون كتاب تعلم القراءة بالنسبة لذوي صعوبات التعلم مزود بالصور البارزة والأصوات. ٣- كتاب يحتوي مثلا على (قصار السور) وتكون به الآيات بارزة ويتاح للطالب الفرصة للحفظ أو الاستماع للآيات ٤- كتاب لنماذج بارزة لوسائل المواصلات(مزودة بالصوت والأشكال المختلفة) والفاكهة والخضروات (مزودة بالملمس) وصور الأجهزة المنزلية (بالشكل والصوت) ونموذج لساعة يتم ضبط عقاربها يدوياً وتنطق الساعة من خلال الضغط على مفتاح معين داخل الكتاب، **التكملة في الشريحة التالية**



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

36



مجد عبد المنعم
فراز

اسم المخترع/ة :

الكتاب الناطق الذكي - متعدد الاستخدامات لتعليم ذوي الاحتياجات وفي حالات التعليم الصعبة

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

اسم المخترع/ة : بهية عبد الرحمن عمر
بن شهاب

اسم الاختراع / جهاز تكبير إشارة الواي فاي على المودم

وصف الفكرة

اسم الاختراع: جهاز تكبير إشارة الواي فاي على المودم. الهدف من الاختراع: ١- تكبير إشارة الواي فاي وتقويتها. ٢- توسيع نطاق بث الأجهزة اللاسلكية، وزيادة تغطية الشبكة اللاسلكية. أهم الحلول التي يقدمها الاختراع: ١- تقوية إشارة الواي فاي مما يؤدي إلى (سرعة تحميل مقاطع الفيديو، وتحميل الكتب.. وغيرها). ٢- توسيع نطاق بث الأجهزة اللاسلكية وزيادة تغطية الشبكة اللاسلكية. ٣- تقوية إشارة الواي فاي الضعيفة خصوصا في المباني الطينية. مكونات الجهاز: يتكون الجهاز من هوائي استقبال، ودائرة تكبير، ومودم، وأسلاك توصيل معينة، ووصلات توصيل خاصة. عمل الجهاز: يتم إرسال المعلومة عبر المودم كأي مستخدم عادي إلى البرج ومن ثم يتم استقبال الإشارة ضعيفة من البرج عبر هوائي الاستقبال فتنقل الإشارة الضعيفة من الهوائي إلى دائرة التكبير، فتقوم الدائرة بتكبير الإشارة ومعالجتها وتقويتها، الفكرة فيها أسرار تكشف للمستثمر الجاد، **التكملة في الشريحة التالية**



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

جهاز تكبير إشارة الواي فاي على المودم

اسم المخترع/ة : **بهية عبد الرحمن عمر**
بن شهاب

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١,١٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٥٦,٥٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١٢
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات



وليد مجد
اسم المخترع/ة : عبد المجيد بشناق

رفع وطبع البصمات بالأشعة بدون حبر أسود والمطابقة الفورية مع قاعدة البيانات

اسم الاختراع /

وصف الفكرة

الاختراع عبارة عن جهاز متطور يعتمد تقنية جديدة لرفع وطبع البصمات والاحتفاظ بها من مختلف الأسطح مما يسهل ويسرع عمليه التحقيقات في مسارح الجرائم، رفع وطبع البصمات والمطابقة الفورية مع قاعدة البيانات لدى الجهات الأمنية

تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠٠ ريال

قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠,٠٠٠ ريال

مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦

- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

40

اسم الاختراع /

نظام ذكي لحماية الاطفال في حافلات المدارس،
لا نسيان ومنع الاحتباس والاختناق والوفاة

صلاح الدين مصطفى
اسم المخترع/ة :
علي حسين

- وصف الفكرة
الابتكار عبارة عن نظام حديث بعده تقنيات حافلات نقل الطلاب يكشف ويقلل من حوادث الاختناق ونسيان الأطفال في الداخل
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال حائز على براءة اختراع : لا
 - قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال يوجد نموذج أولي : لا
 - مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢ نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة



الكترونيات



قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

عصا الرعاية الذكية للمكفوفين،
ليست كما موجود حاليا، إنها ذكية وكثيرة الوظائف جدا

وصف الفكرة

حاصل على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، هي عصا الكترونية لمساعدة المكفوفين. هذا الاختراع قادر على حل معظم المشاكل الرئيسية التي المكفوفين، بدءاً بالمشي، ويساعد على القضايا الصحية، وحتى شؤون التسلية، وتوفير وسيلة اتصال بالعالم، مثل إخطار وإنذار لطلب المساعدة، تحديد الموقع، إرسال الرسائل القصيرة إلى الأسرة ، التنبية من الماء والفخاخ المقلقة ، حالة فقدان العصا، الإنذار بالارتفاعات والمنخفضات، ومزايا أخرى كثيرة، حاز على الجوائز العالمية ١ - ميداليتان ذهبيتان في مسابقة كندا الدولي للابتكار لعام ٢٠١٧ و ٢٠١٨ . ٢- ميدالية ذهبية في مسابقة رومانيا (معرض المخترع الأوروبي) ٣-ميدالية فضية في مسابقة تايلند العالمي للابتكار لـ ٢٠١٨ . ٤- ميدالية ذهبية في مسابقة كوريا الجنوبية للابتكار. ٥-ميدالية ذهبية في مسابقة تايوان الدولية للابتكار. ٦- ميدالية ذهبية في مسابقة كرواتيا للابتكار الدولي. الجوائز الخاصة : أفضل اختراع عرض في المسابقات العالمية من الدول التالية (كندا والصين والمانيا والبرتغال والهند وكوريا الجنوبية ورومانيا ومالزيا واندونيسيا وفيتنام وتايوان و بولندا، التكملة في الشريحة التالية



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

42

اسم الاختراع /

عصا الرعاية الذكية للمكفوفين،
ليست كما موجود حاليا، إنها ذكية وكثيرة الوظائف جدا

عبد الباسط
اسم المخترع/ة : ابراهيم عبد الله

- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة :
أحمد مجد جمال
مصطفى الصالح

اسم الاختراع / جهاز التحكم في رش العطر داخل الملابس

- تكلفة انتاج النموذج الاولى : ٥٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : ورقي
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

المؤشر المائي الفريد الجديد لقياس مخزون الماء في الخزانات

اسم المخترع/ة : رفاعي عبد الكريم
الرجب

وصف الفكرة
عبارة مؤشر ذكي مختلف عن الموجود في السوق حاليا فهو مبسط ولا يحتاج الى مختصين يساعد على توفير استهلاك الماء، ويقيس المخزون

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات



أحمد مجد
الخطيب
اسم المخترع/ة :

جهاز الكتروني شمسي واحد مراافق للإنسان مكمل للهواتف النقالة

اسم الاختراع /

وصف الفكرة

ابتكار ترميس بالميرا سيصبح من السهل جداً شحن جميع أجهزتك الإلكترونية عن طريق أشعة الشمس بكمية عالية ودون قلق. بسبب الأجنحة الشمسية القابلة للارتفاع. وكل هذا في جهاز واحد أو أداة واحدة. تكون من أجزاء كثيرة يتم دمجها مع بعضها مغناطيسيًا حسب الحاجة. ترميس بالميرا هو ترميس شمسي يولد الطاقة الكهربائية.



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

محرك المسواك الكهربائي

اسم المخترع/ة :
معاذ مجد يوسف
عليان

وصف الفكرة

عبارة عن جهاز الكتروني صغير الحجم للمسواك يتحرك ويؤدي وظيفته بطريقه عصرية ويحفظ خواصه الاصلية

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠ ريال
- حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٤٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

العين الذكية

وصف الفكرة

العين الذكية هو نظام يتيح للمتسوقين في المتاجر الوصول السريع للبضائع يركب النظام في أول الصف في المحال التجارية. كيف يعمل؟ عند دخولك للمتجر كل ما عليك هو التوجه لجهاز التابلت المثبت عند مدخل المتجر وختار المنتج، فوراً ستلاحظ ضوء ليزر يسير أمامك ليوجهك لمكان المنتج الفوائد جعل عملية التسوق أسهل التقليل من عدد الموظفين في المتاجر ضمان حصول المتسوق على المنتج المراد حصل المشروع على الميدالية البرونزية في منافسة كرواتيا لابتكار ٢٠١٨

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٥٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

48

اسم المخترع/ة: سعد الله بن عبيد الله
بن حبيب الله

اسم الاختراع / الخزنة الحصينة ذات الحماية متعددة الأساليب

وصف الفكرة
حاائز على براءة اختراع،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولية، خزنة النقود والمجوهرات. هي عبارة عن خزنة الكترونية محمية بجهاز صاعق وجهاز انذار سري لاسلكي. إذا فتحت بطريقة غير صحيحة أو غير سليمة لغرض السرقة فإنها تصعق الذي يفتحها وتطلق انذار على جوال صاحب الخزنة.

- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)
- تكلفة انتاج النموذج الأولى : ١,٨٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

49



اسم المخترع/ة : ابراهيم الزهراني

اسم الاختراع / موجه الطبق الفضائي بدقة وبدون مختص

وصف الفكرة

الاختراع هو إضافة رائعة لطبق الاستقبال يسهل توجيهه عن بعد دون الحاجة الى مختص

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

الكترونيات

قائمة التصنيفات

اسم المخترع/ة : عارف العوضي

اسم الاختراع / ملف أوراق ذاتي الخرم

وصف الفكرة

تطوير لملف الأوراق نوع البوكس Box File والمتوفر في الأسواق والذي يستخدم في جميع المؤسسات والمكاتب. يحتوي على خرامة خاصة به بحيث يستغني عن خرامة الأوراق المعتادة. تصميم الاختراع سهل وبسيط ولا يكلف الكثير. هناك نموذج أولي للاختراع.

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

ادارة واساليب ونظريات قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

بدلة حماية الأطفال من الغرق أمان وراحة بال

وصف الفكرة

بدلة يرتديها الأطفال مزودة بتجهيزات واضاءة، عند سقوط الطفل في الماء تصدر صوت مرتفع وتضاء الانوار فيتنبه من حوله بوجوده بالماء ، مزودة بمانع غرق يطفو بالطفل فوق الماء.

- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

أطفال وطفولة

قائمة التصنيفات

52



اسم المخترع/ة :	د. رima زهير
الكردي	

اسم الاختراع / برنامج ناجي وجنى للقراءة المنصة الذكية
 (تعلم - تفاعل - متعه) لتطوير مهارات القراءة

وصف الفكرة

حاizer على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، برنامج رائع لتطوير مهارات القراءة باللغة العربية ومراعاة الفروق الفردية مع طابع من المتعة والتشويق ، فائز بأحسن فكرة في جامعة الملك عبد الله للعلوم والتكنولوجيا ٢٠١٢م - حائز على جائزة الشيخ مجد بن راشد آل مكتوم، كأفضل مبادرة لتعليم اللغة العربية للمراحل الأولى والمبكرة ٢٠١٧م - و الفائز كذلك كأحسن تطبيق مع منظمة جامعة الدول العربية، تونس / نوفمير / ٢٠١٧ برنامج جنى القراءة يدعم مهارات القراءة لدى طلاب المرحلة الابتدائية، ورفع قدراتهم وكفاءاتهم وإعداد جيل قادر على التعاطي مع مواد القراءة بلغته والتي هي جزء من مكونه الثقافي، البرنامج يدر دخل و يحتاج لتوسيع. [التكاملة في الشريحة التالية](#)



[الشريحة التالية](#)

[الشريحة السابقة](#)

أطفال وطفولة

قائمة التصنيفات

53



د. ريماء زهير
الكردي
اسم المخترع/ة :

برنامـج ناجـي وجـنى للقراءـة المنـصة الذـكـرـية (تعلـم - تـفـاعـل - مـتعـه) لـتطـوـير مـهـارـات القراءـة

- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٥٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٠
- البرنامج يعمل و يدر دخل و يحتاج لتوسيع
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

أطفال وطفولة

قائمة التصنيفات

54

اسم الاختراع /

نظم الابتكار والاختراع

وصف الفكرة

منهاج الكتروني لتعليم الابتكار والاختراع لكل المراحل العمرية والمهنية تساعد توسيع منظور الاختراع والابتكار وتعزيز الخبرات، رائع جداً تطبيق مفيد

- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٦٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

تعليم وتدريب

قائمة التصنيفات

55



اسم المخترع/ة :	هدى أحمد محمد فلاتة
-----------------	------------------------

اسم الاختراع / منصة تقنيات الانسالي = روبوت

وصف الفكرة

منصة تقنيات المهتمين بالانسالي = روبوت تقدم تعليم مفصل حول كيفية التعامل و اختراع هذه الأجهزة، تربط بين المدرب والمتعلم

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٣٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٧



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

تعليم وتدريب

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة : يحيى بابانا العلوى

منصة ذكية لما يهمك فقط.. لا مزيد من عشوائية المعلومات بعد الان

وصف الفكرة

التواصل الاجتماعي اليوم جزءاً رئيساً من حياتنا اليومية. بل جزءاً من كل ساعة من ساعات يومنا، ويعجز كثير منا اليوم عن عدم تفقد هاتفه النقال لمعرفة آخر الاخبار أو فقد الرسائل مرة على الأقل في الساعة، إن لم يكن أكثر. كما أن هناك مشكلة عويصة بخصوص تلك البيانات ومدى ملائمتها لاهتماماتنا. فكثير من البيانات التي تمر علينا اليوم قد لا تكون تعنينا ولكننا لا ندرك ذلك الا بعد ان نطلع عليها وبالتالي فإن الوقت المخصص لفئات من البيانات تقع في دائرة اهتماماتنا يتم اهداه على بيانات لا تهمنا. لذلك، فإن وجود منصة تنظيم بيانات تقوم في الحد الادنى بتنظيم ما يصلنا من أخبار من جميع وسائل التواصل الاجتماعي، قد أصبح أمر ضروري. إن عملية التنظيم والتصفية هذه بالرغم من أهميتها البالغة، الا انها ليست سوى ميزة واحدة من مميزات منصة داو، أو لوحة معلومات العالم Dashboard Of the World (DOW). إن فكرة هذه المنصة (داو) تقوم على بناء تطبيق يقوم بقراءة خياراتنا من موقع التواصل الاجتماعي المختلفة و من ثم تمرير الاخبار و المعلومات التي تهمنا فقط.

هناك ميزات أخرى كثيرة مذكورة في موقع المخترعين، التكميلة في الشريحة التالية



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

تقنية معلومات

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة: يحيى بابانا العلوى

منصة ذكية لما يهمك فقط..
لا مزيد من عشوائية المعلومات بعد الان

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠٠ ريال
 - قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
 - مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٧
 - حائز على براءة اختراع : لا
 - يوجد نموذج أولي : لا
 - نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

تقنية معلومات

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة : معلى

اسم الاختراع / تقنية مبتكرة ومعرض ثلاثي الأبعاد يحول المنتجات الى واقع حقيقي بدل الثنائي تمزج الرؤية ثلاثية الأبعاد والذكاء الاصطناعي

وصف الفكرة

تقوم فكرة التطبيق على رؤية الملابس والكامب والأحذية بتقنية ٣ دي او ما يعرف بثلاثي الابعاد، يمكن المستخدم من اختيار اي صورة لمنتج ورؤيته عليه ثلاثي البعد باستخدام كاميرا الجوال ويتيح له التصوير بالزي الذي اختاره ووضع مؤثرات فنية عليه. اهداف المشروع: الارباح، المتعة، سيكون بعد تطويره أول متجر بتقنية ثلاثية بالعالم. متطلبات المشروع: خبير تقني قد يكون شريكاً مؤسساً أو فريقاً مختصاً توكل إليه الشؤون التقنية.

تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠٠ ريال

قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال

مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٧

- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (فكرة مبدعة)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

تقنية معلومات

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

مادة من مكونات طبيعية تستخد لإطفاء جميع أنواع الحرائق

وصف الفكرة

مادة سائلة مصنوعة من مكونات طبيعية يمكن تبخير هذه المادة السائلة بطريقة معينة وسط الغابات فت تكون طبقة عازلة على الاشجار والغابات فتمتنع احتراقها نهائياً ويمكن استخدامها في تبخير وعزل أي شيء ليصبح مقاوم للحرق. تتميز عن باقي المواد الأخرى أنها تكافح جميع أنواع الحرائق ولها تأثير قوي في مكافحة حرائق المواد النفطية والزيوت والشحومات والمواد الخشبية والبلاستيكية والممواد الصلبة والنفايات الطبية والخطيرة.

مصنوعة من مواد طبيعية آمنة على صحة الإنسان والحيوان والنبات والبيئة والأوزون وليس لها أثار جانبية، وليس لها رائحة. تكون على شكل سائل محلية الصنع رخيصة التكاليف بالمقارنة بباقي مواد إطفاء الحرائق الأخرى

تقوم بإطفاء الحريق في وقت قصير جداً يقل عن نصف الوقت المستغرق في إطفاء الحرائق الأخرى تستخدم كمادة لإطفاء وأيضاً كوقاية قبل وقوع الحريق فإذا كان لديك منزل به أثاث ومفروشات وترى أن يجعله مقاوم للنار فيمكنك تبخير جميع محتويات المنزل بها وتستخدم في كافة القطاعات وتأمين قاعات المؤتمرات والفنادق والصالات وتأمين المنشآت الحيوية ضد الحريق، التكميلة في الشريحة التالية



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات

60



اسم المخترع/ة :	محمد يوسف البحيري
-----------------	----------------------

مادة من مكونات طبيعية تستخدم لإطفاء جميع أنواع الحرائق

اسم الاختراع /

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الأولى : ٤٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات

61



اسم المخترع/ة : وفاء راشد الدواد

كرة مكافحة الحرائق معادة التعبئة

وصف الفكرة

حاصل على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي،، الاختراع عبارة عن كرة ذكية معادة التعبئة لإخماد الحرائق .. وحائز على الميدالية الذهبية في مسابقة عالم الاختراعات بلندن . المخترعة حاصلة على شهاده تقدير من المؤتمر العلمي الخامس لطلاب وطالبات التعليم العالي لحصولها على المركز الأول والريشه الذهبية في محور الابتكار المتميز

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : أنتج حائز على براءة اختراع : نعم
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠ ريال يوجد نموذج أولي : نعم
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣ نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات

62

اسم الاختراع /

نظام لاخمد الحرائق الكبرى

وصف الفكرة

حاصل على براءة اختراع، محمي بنظام براءات الاختراع العالمي، نظام يحمد الحرائق الكبرى يتعامل الابتكار مع جميع الحرائق الكبرى، الغابات، المباني الشاهقة، النفط ومشتقاته، المطارات، المصانع، المخازن، المنشآت الخاصة وال العامة، السفن. يحمل النظام على شاحنة أو مروحة عمودية أو يركب بقاعدة ثابتة بالموقع الهامة. المسار الاول: يحمل على شاحنة تحمل ٣٠ طن مواد اخماد علما بانه لا يوجد شاحنة اطفاء بالعالم تحمل تلك الكمية من مواد الاطفاء بسعة حوالى ٥ سيارات بالوقت الحالى .

المسار الثاني: يتم تركيبة على متن طائرة مروحة عمودية شينوك أو غيرها سعة الحمولة ١٥ طن مواد اطفاء وتعتبر أكبر حمولة على مروحة بالعالم. المسار الثالث: يتم تركيبة بساحات المواقع الهامة. النظام يعمل آليا بدون رجال الاطفاء. مميزاته: تحديد نوعية المواد المشتعلة، تحديد مساحة بقعة الاشتعال، تحديد اتجاه النار، ويعمل على محاصرة النار والاخمد الفوري لها. كذلك يوفر تأمين الافراد المحاصرين وعمل ممرات أمنة للهروب يرش النظام بعد اخماد النار رذاذ هوائي لتطهير منطقة الاشتعال من غاز ثاني اكسيد الكربون وتهيئة بيئة نظيفة، التكملة في الشريحة التالية



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات

63

اسم الاختراع /

نظام لاخمد الحرائق الكبرى

د. مصطفى
النحراوي

اسم المخترع/ة :

- تكلفة انتاج النموذج الأولى : ٥٠٠٠٠ ريال حائز على براءة اختراع : نعم
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣,٠٠٠,٠٠٠ ريال يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦ نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات

64

اسم المخترع/ة : عبد المقصود رجب
محمود

اسم الاختراع / جهاز إنذار تسرب غاز/ دخان بدون إنذارات كاذبة

وصف الفكرة

احتراق منزل المخترع بتسرب غاز، ملاً الغاز البيت وعند عودته من العمل أشعل مفتاح الكهرباء فانفجر البيت، فأنتاج هذه الجهاز نتيجة الكارثة التي مر بها. الاختراع حاصل على براءة اختراع...محمي بنظام براءة الاختراع الدولية، أكثر دقة بأضعاف المرات من المتوفر حاليا ولا يعطي إنذارات كاذبة فهو يعتمد على درجات حساسيه عاليه. فاز الجهاز في مسابقة ستارت هب ايجي ٢٠١٨ ، وأيضا فائز بالاحتضان بمؤسسة نهضة المحررسة ٢٠١٩ و حاليا جزء من برنامج شراع لريادة الأعمال بالجامعة الأمريكية بالشارقة. أيضا تم التعاقد مع هيئة الشارقة للوقاية و السلامة بحكومة الشارقة لعمل فحص وقائي للمنازل في إمارة الشارقة. وقد حصل الجهاز على الاعتماد من هيئة الامارات للمواصفات و المقاييس.

- حائز على براءة اختراع : نعم • تكلفة انتاج النموذج الأولي : تم انتاجه ٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم • قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣ • نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

سلامة أمان المنشآت

قائمة التصنيفات

65





اسم الاختراع /

السيارة المصفحة ضد الرصاص

اسم المخترع/ة : عبد الرحمن بندقجي
يوسف

وصف الفكرة

ار جي - ٧٥ سيارة مصنوعة من مركب بلوري، تتحمل درجات حرارة تصل إلى ٤٢٠ درجة مئوية ودرجات بروادة إلى ٥٠ درجة تحت الصفر وتحمل ضغطا يصل إلى ٤٠ طنًا مضادة للرصاص ذات تصميم جميل تعمل بمحركين ذات قوة فائقة

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٥٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٥,٠٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١٢



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

سيارات

قائمة التصنيفات

66



اسم الاختراع /

تصميم جديد لزيادة قوة وتحمل ومتانة وأداء هيكل السيارة في امتصاص حوادث الاصطدام وتوزيعها

وصف الفكرة

الفكرة تقوم على إضافات لهيكل السيارة واعتماد تقنيات حماية مبتكرة من الطائرات تزيد من تحمل وقوة والسيارة وقدرتها على امتصاص الصدمات وتوزيعها لتكون أكثر أمانا للركاب، فكرة هندسية رائعة تستحق التنفيذ. المخترع قدم وثيقة طويلة من خمس صفحات فيها تفصيل رائع علمي ننصح بتبنيه

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٢,٥٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢٤
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة



سيارات

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة : محمد جمعة عبده

اسم الاختراع / سيارة كهربائية تعمل على الطاقة الشمسية بالإضافة لمنظومة جديدة تساعد المعاقين على قيادتها بشكل آمن

وصف الفكرة

سيارة كهربائية تعمل على الطاقة الشمسية ومزودة بشاحن منزلي ببنيا نموذج يخدم المعاقين ذوي الاحتياجات الخاصة بحيث مقعد السائق كهربائي يرافق المعاق من السيارة إلى غرفته وبالعكس كان ذلك حلاً جذرياً لتنقلات المعاقين ذوي الاحتياجات الخاصة بشكل سلس ولا يحتاج مساعدة الآخرين السيارة زودت بذكاءً اصطناعيًّا كبيرًّا يكفي اختيارك لوجهتك وهي تقوم بنصف الوظيفة الباقي تراقب السيارة الطريق والمناخ ننتظر جهة رسمية لتبني المشروع قانونياً لبدأ التصنيع

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة إنتاج النموذج الأولي : ١٦,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الإنتاج التجاري بالأشهر : ١٢
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

سيارات

قائمة التصنيفات

68



نظام رائع لإنارة الفرامل الذكي لمعرفة حالة السيارة التي أمامك بدقة

اسم الاختراع /

وصف الفكرة

عمل نظام انارة خلفي يقوم بعكس حاله الفرملة بحيث يعكس شده الفرملة و حالة توقف السيارة عن التسارع مما يساعهم بتقليل حالات الفرملة الخطيرة في الطرق السريعة الفكرة قابلة للتطوير و يمكن استخدامها للشاحنات وامكانية دمج النظام مع انارة السيارات وتطويرها عند عرض الفكرة على اللجنة سأقوم بشرح مراحل تطور الفكرة

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤



الشريحة التالية



الشريحة السابقة



سيارات



قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة : عبد السلام ابراهيم
الشومر

اسم الاختراع / جهاز يدوي لشحن البطارية الفارغة للسيارة

وصف الفكرة

هو عبارة عن بطارية مزودة بشاحن في أحد جانبي البطارية ومتلازماً معها حيث عندما تفرغ البطارية يعمل على شحذها بمجرد الضغط على وضع تشغيل الشاحن فتنتقل الشحنات الكهربائية عبر اسلاك موصله باصبع البطارية الموجبة والسلب عن طريق تدوير دينمو توليد الشحنات الكهربائية

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٨٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠،٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

سيارات

قائمة التصنيفات

70



اسم الاختراع /

قالب الكبة اليدوي

وصف الفكرة

قد يوجد آلة للكبة، لكن الفكرة هنا تختلف، عملية وسريعة لعمل الكبة الشهية بثلاث خطوات بسيطة يمكن استخدامها في المطاعم والمنازل .

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٤٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي ٢٠,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

اسم المخترع/ة : **أحمد سمير**

اسم الاختراع /

الشاي المحلى

وصف الفكرة

فكرة تحضير شاي عصرية وسريعة لكل الأذواق يستخدم للبيوت والسفر والطائرات وغيرها

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠ ريال
- حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- نوع الفكرة : (فكرة مبدعة)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

صناعة الأغذية والأطعمة قائمة التصنيفات



تنقية الماء مصفي ذكي متعدد الوظائف لتنقية مياه الشرب

وصف الفكرة

اسم المخترع/ة :
محمد عصام الدين
عبد المنعم قرقار

حائز على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، أول شمعة فلتر متكاملة في العالم شمعة أي بلو تمنحك الجودة العالمية بأرخص سعر بفضل الوظائف المتعددة بداخلها والتي تتميز بأحدث تكنولوجيا معالجة مياه الشرب باستخدام الحبيبات الحيوية، حاصلة على شهادة الجودة الأوروبية 1 EUR و ISO و ACS وظائفها: ١. إزالة العوالق في المياه مثل الرمال والأتربة والصدأ بمسامات ٥ ميكرون. ٢. إزالة الكلور والفلور والروائح والقلوية الكاوية من المياه والتي تؤثر على الكبد والكلى ٣. مضادة البكتيريا والكائنات الدقيقة والفيروسات. ٤. مرحلة ضبط حامضية المياه pH، حيث تقوم على رفع القيمة للوصول إلى المياه القلوية والتي تساعد على محاربة مرض سرطان والحد منه . ٥. تحفظ المياه بالغذاء والعناصر الازمة للجسم وتمنع المياه من امتصاص ثاني أكسيد الكربون، الذي يُسبب مشاكل: هشاشة العظام، وتسوس و تساقط الأسنان. ٦. إزالة المركبات الذائبة المُضرة في المياه (الأيونات السالبة). ٧. ضبط حيوية المياه «حيوية المياه» تعني إعادة الشكل الجزيئي للمياه والذي يتغير نتيجة ضغط المياه داخل الموسير» بحيث تعود لحالتها الطبيعية، حيث أنها الشمعة الأولى على مستوى العالم التي تقوم بإعادة حيوية المياه، التكميلة في الشريحة التالية



اسم الاختراع /

محمد عصام الدين
اسم المخترع/ة :
عبد المنعم قرقار

تنقية الماء مصفي ذكي متعدد الوظائف لتنقية مياه الشرب

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : تم الانتاج ٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٤٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١
- المشروع يعمل و يحتاج توسيعة و انتشار
- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات صناعة الأغذية والأطعمة



معاذ محمد
يوسف عليان

اسم المخترع/ة :

جهاز حراري تسخين بديل الميكرويف بنفس سرعة تسخين الميكرويف

وصف الفكرة
الاختراع العملي والصحي هو جهاز يقدم البديل الأمثل للميكرويف في عملية التسخين بالاعتماد على نظرية علمية بالحرارة العادلة دون التعرض للأشعة الضارة

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٥,٠٠٠ ريال
- حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- نوع الفكرة : (اختراع)



اسم الاختراع /

توليد الكهرباء بفعل الجاذبية الأرضية

اسم المخترع/ة : عبد اللطيف عياش
ياسين

وصف الفكرة

عجلة تدور بفعل الجاذبية الأرضية بالاعتماد على الأجسام وفق قوانين نيوتن وهي حركة مجانية ودائمة بعزم وسرعه تتغير وفق حجم وكتله الجسم ويمكن الاستفادة منها لتوليد طاقة كهربائية مجانية باستطاعات كبيرة حسب حجم العجلة وكتلة الأوزان يعتمد المحرك في دورانه على تسارع الجاذبية الارضية حيث يتم توليد قوة بفعل هذا التسارع وهذه القوة هي قوة محركة في كلا طوري الحركة الهابط والصاعد أي أن الميزة الرئيسية للجملة الميكانيكية لهذا المحرك هي الاستفادة من الجاذبية لتوليد قوة محركة حتى في طور الحركة الصاعد بدل ان تكون قوة مقاومة للحركة وهذه القوة ميزيتان ١ - يمكن زياده قيمتها عن طريق زيادة قيمة الكتلة التي نزود بها المحرك ٢- بعد نقطه تأثير هذه القوة عن محور الدوران أكبر من بعد مركز الكتلة عن محور الدوران الأمر الذي يؤدي الى انتاج تسارع زاوي أكبر عند نفس عزم الدوران وبالتالي سرعة زاوية أكبر وهذا له أهمية كبيرة في عملية التحريك ومضاعفة عزوم الدوران يتميز هذا المحرك بالمزايا التالية: ١- كلفة انشاء صغيرة جداً ٢- زمن انشاء قليل ٣- كلفة تشغيل معدومة ٤- انعدام تام للعواومن والانبعاثات الضارة ٥- يعمل في جميع الظروف والاماكن ٦- كلفة صيانة متدنية جداً ٧- الأمان التام حيث لا يوجد ارتفاع في درجة حرارة المحرك ٨- استطاعة غير محدودة ٩- زمن استثمار غير محدود، التكملة في الشريحة التالية



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

فيزياء

قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

توليد الكهرباء بفعل الجاذبية الأرضية

اسم المخترع/ة : عبد اللطيف عياش
ياسين

٣٢

مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١٢

- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)

• وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

فيزياء

قائمة التصنيفات

77



اسم المخترع/ة :
د. ايها ب محمد
السيد محمد

استخدام البلازما الباردة في مساعدة حياكة الأقمشة الثقيلة و باتشات المريول

اسم الاختراع /

وصف الفكرة

حائز على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، الفكرة تعتمد على اطلاق شعاع البلازما على ابرة الحياكة في ماكينات الحياكة الصناعية وجعل اختراق الابرة للقماش السميكة مثل الخيام والستائر وباتشات المريول الدائرية على صدر المريول سهلة وزيادة انتاجيتها وتقليل عملية كسر الابر في هذه الصناعة وزيادة الانتاجية في اوقات الذروة مثل دخول المدارس وموسم الحج والعمره وغيرها مثل الملابس العسكرية السميكة.

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الاولى : ٥٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

فيزياء

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة : عالي المطيري
حمد عواض

نظام لرصد الزلازل قبل حدوثها / الاختراع

حائز على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءه الاختراع الدولية، تقنية مبتكرة لرصد الزلازل قبل حدوثها بناء على بيانات معينة وبالتالي تقليل الخسائر المحتملة. يتكون هذا النظام من جهازين إرسال واستقبال ويكلف عند التصنيع حسب مساحة الدولة فكل دولة لها مساحة وتضاريس جغرافية مختلفة، فكلما قلت مساحة الدولة وبساطة تضاريسها تقل التكلفة وكمية الأجهزة وتقل المقاسات الخاصة بالأبراج والقطع الداخلية للأجهزة. بعض الدول تكلف ١٠٠٠٠٠ (مليون ريال) ودول تكلف عشرة مليون ريال. ونحن نرغب بأن يكون المستثمر شريك بنسبة ٥٥% لكي يكون المستثمر على علم أفضل من التمويل الكامل ونحن ليس لدينا مانع لأي مستثمر بالذى يرغبه أهم شيء يكون المستثمر جاد فالعمل .

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١٢



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

فيزياء

قائمة التصنيفات

79



اسم الاختراع /

لعبة كيميائية تسهل عملية حفظ وفهم عناصر الجدول الدوري فاز في اولمبياد

وصف الفكرة

لعبة كيميائية تسهل عملية حفظ وفهم عناصر الجدول الدوري تم المشاركة بها في اولمبياد ايداع ٢٠١٨ وتحقيق المركز الخامس على مستوى المملكة وجائزة خاصة من الجامعة الامريكية لعلم النفس والتأهيل لورشة تصفيية مسابقة انتل آيسف ومن ثم المشاركة بها في معرض آيتكس الدولي المقام في العاصمة كوالامبور في ماليزيا والحصول على الميدالية الذهبية وتم التقديم على براءة الاختراع وفي طور العمل عليها. واحدة من الصعوبات التي تواجه طلاب الصف الأول في المدرسة الثانوية في الكيمياء هو فهم وحفظ عناصر الجدول الدوري وأعدادهم الذرية. بعد تطبيق لعبة الكيمياء ، تمت دعوة عينة من طلاب الصف الأول في المدرسة الثانوية لتجربتها. أظهرت النتائج فهماً عالياً لعناصر الجدول الدوري ، بالإضافة إلى زيادة سهولة حفظ العناصر المختلفة. في المتوسط ، وجد ٧٠٪ من المشاركين أن لعبة الكيمياء طريقة مفيدة وممتعة للغاية لتعلم العلوم. **التكلمة في الشريحة التالية**



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

كيمياء

قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

اسم المخترع/ة :
عبد العزيز كشاري
بشائر محمد

لعبة كيميائية تسهل عملية حفظ وفهم
عناصر الجدول الدوري فاز في اولمبياد

- ٠ حائز على براءة اختراع : تم التقديم
- ٠ تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- ٠ يوجد نموذج أولي : لا
- ٠ قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠ ريال
- ٠ مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣
- ٠ نوع الفكرة : (اختراع)
- ٠ وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

كيمياء

قائمة التصنيفات



اسم الاختراع /

صيد الجمال السائية في أستراليا

وصف الفكرة

جمع الابل السائية في استراليا، جاءنا أكثر من اقتراح مفيد سوف يناقش مع الحكومة الاسترالية لتطبيقه، والاستثمار فيه مجيء جدا، الفكرة تحتاج مستثمر بمبلغ بسيط وربح مضمون من استراليا، المشروع مكفول من الحكومة الاسترالية. طرق الجمع متعددة جاءت من أكثر من مخترع

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (مطلوب اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٨



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

نبات وحيوان

قائمة التصنيفات

اسم المخترع/ة : عارف العوضي

اسم الاختراع / جرار البنطلون الذكي - (سوسته- سحاب)

وصف الفكرة
تصميم جديد سهل وبسيط وعملي لسحاب البنطال أو أي سحاب ينهي نسيان غلق السحاب أو انزلاقه وفتحه والوقوع في مواقف محرجة كما انه قليل التكلفة .

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات نسيج وأثاث ومفروشات



اسم الاختراع /

سجاداة الصلاة الشرعية

عبد العزيز محمد
صالح العريفي
اسم المخترع/ة :

نادي نسيج وأثاث ومجوهرات

وصف الفكرة

سجاداة صلاة بمواصفات شرعية لم تؤخذ من قبل بالحساب مع الحاجز، لا يمكن الافصاح أكثر من ذلك، والمعلومات عند برنامج المخترعين

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٢
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات نسيج وأثاث ومفروشات



اسم المخترع/ة :
صالح محمد
ابراهيم ابراهيم

اسطوانة الغاز الذكية الحل الأمثل للأوقات الحرجة

اسم الاختراع /

وصف الفكرة
فكرة رائعة تفيد في الأوقات الحرجة عند نفاد أسطوانة الغاز وتعطي الفرصة لتدارك الامر
لحين الاستبدال. ما يمكن أنها يقال أنها حللين في واحد

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

نفط وغاز

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

كرسي المعاقين المتعدد لكل الظروف والمواقف

وصف الفكرة

حائز على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، كرسي لذوي الاحتياجات الخاصة متعدد الاستعمالات ولكل الحالات. كرسي يسهل الحياة اليومية لهذه الفئة من المجتمع كما انه بسيط وقليل التكلفة

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٨٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤
- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة



قائمة التصنيفات هندسة آلات، ميكانيكية

مكيف هواء ١٢ فولت خارجي

يوسف عبد الرحمن
بن دقجي
اسم المخترع/ة :

وصف الفكرة

مكيف الطاقة الحرارية، جهاز تكييف هواء يعمل بالطاقة الحرارية المستمدة من جهاز تسخين يعمل بنظام ١٢ فولت او اي انظمة حرارية اخرى ينتج عنها بروادة عالية قد تصل الى ١٨ درجة تحت الصفر ببرودة عالية جدا، والذي ينقل البرودة الي المحيط الخارجي من خلال مراوح شفط توربينات ايضاً ١٢ فولت او ٢٢٠ فولت ليصبح المحيط الخارجي بارد ٤ درجات وأكثر. هذا المكيف يمكن استخدامه في الهواء الطلق او داخل المنازل أو في المستودعات او في المخيمات الصحراوية يعمل بدون كمبريسور، بطريقة جديدة وذكية جدا مسجل كنموذج صناعي في مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتكنولوجيا .

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣



اسم الاختراع /

صلاح الدين مصطفى
اسم المخترع/ة :
علي حسين

إيقاف تسريب الماء في المكيفات المنفصلة

وصف الفكرة

تقنية جديدة ومبتكرة للتخلص من الانسداد وتسريب الماء في المكيفات المنفصلة الاسبليت

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠ ريال حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣ نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة آلات، ميكانيكية

اسم الاختراع /

ماكينة حلاقة بلاستيكية ونعومة فائقة جداً في الحلاقة بواسطة الموس ذو الحدين

وصف الفكرة

حائز على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولية، هذا الابتكار المميز تعديل وتحسين إيجابي تم إدخاله على براءة الاختراع الأمريكية رقم ٤١٨٤٢٤٧ أو US PATENT 4184247 الم المملوكة لشركة جيليت العالمية والتي أنزلتها شركة جيليت في السوق العالمية تحت مسمى الطراز التجاري جيليت سوبر كليك Gillette Super Click وينحصر التطوير المصري على براءة الاختراع الأمريكية رقم ٤١٨٤٢٤٧ في تعديل وضعية رأس ماكينة الاختراع الأمريكية ((جيليت سوبر كليك)) فهي اقتصادية وخفيفة الوزن وتمكن من التحكم في زوايا الحلاقة بشكل افضل

- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)

تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠ ريال

قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠,٠٠٠ ريال

مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة آلات، ميكانيكية

اسم الاختراع /

تطوير نظام الغسالة الأوتوماتيكية

عبد الله مصطفى
هبرة
اسم المخترع/ة :

وصف الفكرة

اضافة خزان ماء بسعة حوالي ١٠٠ لتر يعمل بعوامة ميكانيكية للغسالة الأوتوماتيكية. المياه في الخزان ستستخدم كأثقال لتثبيت الغسالة بدل الكتل الاسمنتية فيها. كذلك تستخدم المياه كطوارئ في حال انقطاع المياه. وتستخدم المياه أيضاً للغسيل بدل انتظار فترة طويلة للتعبئة من صنبور المياه. الفوائد. وزن الغسالة عند البيع خفيف مما يوفر كلفة النقل. توفير ثمن الكتل الاسمنتية من سعر الغسالة. تسريع زمن الغسيل نتيجة اختصار زمن التعبئة من شوط الغسيل. تعمل الغسالة كخزان احتياطي للمياه بحال انقطاع المياه. المزايا: كثيرة جداً تكشف عند التفاوض

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

هندسة آلات، ميكانيكية

قائمة التصنيفات



اسم المخترع/ة : عمرو أبو القاسم
سيد

إعادة تصميم ضاغط الغاز (كمبرسور) المكيف لزيادة التبريد و تقليل استهلاك الكهرباء

وصف الفكرة

هذه الفكرة المبتكرة هي تعديل هندسي على تصميم ضاغط الغاز (الكمبريسر) بحيث يقوم بوظيفته بفعالية أكبر وبتوفير كبير للطاقة تصل إلى ٥٠٪ بالإضافة إلى أنه صديق للبيئة

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢,٠٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

هندسة آلات، ميكانيكية

قائمة التصنيفات

د. ايها ب مجد
اسم المخترع/ة :
السيد مجد

الكشف المبكر عن اعطال الماكينات و الابلاغ عنها لاسلكيا و بالجوال و الانترنت

وصف الفكرة

نظام الكشف المبكر عن أعطال الماكينات و الابلاغ عنها لاسلكيا و البريد الالكتروني في آن واحد نظام هجين لاكتشاف اعطال الرومان بلي و باقي اجزاء الماكينات المعطلة باستخدام الاهتزازات و الاشارات الصوتية و درجة حرارة هذه الاجزاء و سرعة دورانها الوصف التفصيلي خلفية الاختراع تعتبر مشكلة تحديد عطل ما في الماكينة أو الآلة من الأشياء الصعبة أو المستحيلة على الغير متخصصين في مهنة التشغيل و الصيانة. و لكنها سهلة على من لديهم خبرات سنين طويلة في مجال صيانة الماكينات. ولطبيعة عمل القائمين على أعمال الصيانة و التشغيل يصعب توثيق معلوماتهم و خبراتهم على مدى هذه السنين الطويلة. هناك حاجة لتطوير نظام آلي خبير يعمل بنظام الذكاء الصناعي لتوثيق الأعطال و أسبابها و أعراض حدوثها ثم بعد ذلك المساعدة على اكتشافها مبكرا. مثل هذه الأجهزة غير موجود حتى الآن و قد حاول المخترع في هذا التطبيق الوصول الى الحل الأمثل لتوثيق حالات الماكينات و التدريب على دراسة حالاتها في كل ظروف التشغيل كالتحميل و التفريغ و التشغيل و الانتظار و غيرها من ظروف تشغيل الماكينات المختلفة و تسجيل هذه الأحوال و البيانات في قاعدة بيانات متخصصة يتم استخدامها في الكشف المبكر عن الأعطال.

التكلمة في الشريحة التالية



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

هندسة

آلات،

ميكانيكية

قائمة التصنيفات



د. ايها ب مجد
السيد مجد

اسم المخترع/ة :

اسم الاختراع /

الكشف المبكر عن اعطال الماكينات و الابلاغ عنها لاسلكيا و بالجوال و الانترنت

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)
- وصف الفكرة في الشريحة السابقة



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

هندسة آلات، ميكانيكية

قائمة التصنيفات

عبد السلام
اسم المخترع/ة :
ابراهيم الشومر

ملقط الجمر متعدد الاستعمال

وصف الفكرة

حائز على براءة اختراع،.. محمي بنظام براءة الاختراع الدولي، لقط الجمر متعدد الاستعمال : هو عبارة عن ملقط الجمر من الحديد المقاوم للحرارة بطول ٦٠ سم مضاد اليه زوائد لامتداد طوله وأضيف إليه عدة أدوات تستخدم للرحلات البرية مثل (مفتاح زجاج البيبسي-شيخ شوae-سكين-منشار للقطع الخشب ..)

- حائز على براءة اختراع : نعم
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٥٠,٠٠٠ ريال
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠ ريال



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

هندسة آلات، ميكانيكية

قائمة التصنيفات

اسم المخترع/ة : ابراهيم ابراهيم
صالح مجد

ملابس الطاقة الشمسية المتنقلة معك

وصف الفكرة

اختراع عملي يقوم على توليد الطاقة الشمسية ضمن الملابس، رائع، البقية مع المخترع

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٤
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية ← → الشريحة السابقة



اسم المخترع/ة : ماجد عبد المنعم
فراز

اسم الاختراع / الطرق الذكية - توليد الطاقة من حركة المركبات

وصف الفكرة

عبارة عن استخدام حركة السيارات على الطرق السريعة والقطارات في السكك الحديدية والمترو في توليد الطاقة الكهربائية وذلك من خلال الاعتماد على التيارات الهوائية التي تنتجهما المركبات المختلفة أثناء سيرها على الطرق السريعة والسكك الحديدية وذلك من خلال وضع توربينات ضغط منخفض على جوانب الطرق والسكك الحديدية . مرسل صورة توضيحية

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣



الشريحة السابقة ← → الشريحة التالية



اسم المخترع/ة **أحمد مجد الخطيب**

اسم الاختراع / الفرن البانورامي بالميرا .. تسخين آمن ومظهر عصري

وصف الفكرة

مميزات الابتكار: ١- المنظر الكلاسيكي والعصري وايضا طريقة جديدة كليا لطهي الطعام . ٢- استكمال لأدوات الطهي بالميرا في حال الرغبة والطهي داخل المنزل لأنه باختصار عبارة عن شمس صناعية . ٣- السرعة في الطهي وتسخين الطعام وبالتالي الاستغناء عن جهاز الميكرويف الصار وذلك لأن الحرارة التي تسلط على أدوات الطهي تأتي من كل الجوانب والاتجاهات وبالتالي زيادة سطح التلامس مما يعني سرعة تسخين وطهي الطعام . ٤- الأمان العالي لأن الشعاع الحراري المسلط على أدوات الطهي لا يتجاوز ٧٠ درجة في حال سقوطه على يد الإنسان ولكن الطنجرة تمتصه لتصل إلى درجة حرارة الشواء وبالطبع يوجد حساس حركة في حال الرغبة في لمس الطنجرة فإن الضوء يخفت لكي لا تحرق يد الإنسان وبالطبع فإن أدوات بالميرا أيضا باردة من الخارج وبالتالي لن يكون هناك أي جزء من النظام ممكن أن يؤدي إلى حروق. ومزايا أخرى كثيرة

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٤,٠٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٣





اسم المخترع/ة : السيد محمد أيهاب محمد

جهاز قياس عوامل بيئية و توليد تقارير آلية عن بيئة العمل لتقدير حالة العامل و ملائمة مكان العمل

وصف الفكرة

جهاز يقوم برصد بيئة العمل من ناحية : ١- الوطأة الحرارية و تأثيرها على العامل في مكان العمل. ٢-تأثير شدة الاضاءة أو قلتها على العامل ٣-تأثير ارتفاع الضوضاء على العامل. ٤-تأثير الاهتزازات على العامل. ٥-تأثير الموجات الكهرومغناطيسية مثل أبراج و شبكات الجوال على العامل يقوم الجهاز برصد جميع هذه العوامل في بيئة العمل آليا بمجرد دخول حامله إلى مكان العمل ثم يقوم بتوليد تقرير آليا عن مستوى مطابقة بيئة العمل للمستويات القياسية المعترف بها في منظمة العمل الدولية و المسموح بها من منظمة الصحة العالمية

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٧٥,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : لا
- نوع الفكرة : (اختراع)



اسم المخترع/ة : عبد الباسط عبد الحنان الكاساني

اسم الاختراع / خزان ماء ذكي يبرد الماء ويولد كهرباء

وصف الفكرة

خزان الماء الذكي هو انتاج طاقة بديلة للطاقة الشمسية من خلال تحرك الماء طلوعاً ونزواً (دون الحاجة الى الديمو التقليدي المعروف لدينا) تنتج من هذه الحركة طاقة قوة الدفع والدوران ونستفيد في انتاج الكهرباء وايضاً نستفيد في ارجاع للماء حيويته المشبع بالأوكسجين (الماء المتحرك افضل من الماء الراكد) وال فكرة تشبه بالشلالات او المياه الجارية في الطبيعة وما يستفاد من هذه الطاقة من دوران الدولاب

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الاولى : ١٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦



الطنجرة (القدر) الشمسي

اسم المخترع/ة **أحمد مجد الخطيب**

هندسة بيئة وطاقة نظيفة

وصف الفكرة
أدوات الطهي الشمسي : عبارة عن ادوات طهي تقليدية لكنها معدلة لتحصل على ميزات جديدة . ميزات الاختراع قادر للوصول ل ٢٥٠ درجة مئوية وبالتالي القدرة على طهي وشوي وقلبي كل انواع الطعام . وذلك بعد نصف ساعة فقط من الانتظار ريثما ترتفع درجة حرارته لتصل للدرجة المطلوبة . اختراع رائع ومبتكر للرحلات مع امكانيات ومميزات عالية من ناحية السرعة ودرجة الحرارة والعزل الحراري

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الاولى : ٢٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠٠,٠٠٠ ريال
- نوع الفكرة : (اختراع)
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦





اسم الاختراع /

كرسي مطور للمصابين بالشلل الرباعي يتحكم المشلول ١٠٠ % بالحركة

وصف الفكرة

حائز على براءة اختراع،،، محمي بنظام براءة الاختراع الدولية، كرسي الشلل الرباعي به جهاز تحكم شامل يعطي لللوحة التحكم أوامر التشغيل والاستدارة بالاتجاهين الايمن والايسر والرجوع ، والجهاز مزود بنظام مراقبة وتحكم عن بعد لحالات الضرورة، اضافة لمجموعة القياسات الحيوية عند المستخدم، وبه نظام طوارئ

- حائز على براءة اختراع : نعم
- تكلفة انتاج النموذج الاولى : ٦,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

هندسة طبية

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

جهاز تقوية عضلات الرقبة

وصف الفكرة

فكرة الابتكار لجهاز يحل مشكلة ضعف العضلات وتقويتها وتأهيلها بحيث يكون يصلح لمراكز العلاج الطبيعي والأندية الرياضية وحتى للأفراد ، جهاز سهل الاستخدام وسهل التخزين وبسعر مناسب وبدون تدخل المعالج الطبيعي

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٢,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ١٢
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

هندسة طبية

قائمة التصنيفات



Maher Nahar Beni
هانى

اسم المخترع/ة :

اسم الاختراع / دفایة موفرة للطاقة الكهربائية لا يقل عن %٧٠

وصف الفكرة

ابتكار فكره مبدعه جديده لدفایة صوبة تدفئة موفر للطاقة منفذ ومجرب منه عينه. مميزات الصوبه: توفير ما لا يقل عن ٧٠% من مثيلاتها للطاقة الكهربائية. آمن جدا على الاطفال والكبار لا يسبب الحروق. لا يصدر اي غازات او روائح كالتدفئة المركزية. لا داعي للتفكير بالغاز او الكاز او الديزل او الحطب ومشاكلهم وغلبتهم وخطورتهم. سعر مغري جدا ومنافس جدا ويعود سعره خلال موسم واحد من فاتورة التدفئة. مكفول كفالة حقيقة وقطع غياره متوفرة في الاسواق بأسعار رمزية. غير معقد في تصميمه ويمكن تصميمه باي شكل يخطر في بال المصمم. يمكن استخدامه كتدفئة مركزية لمدة ٢٤ ساعة دون التفكير بفاتورة الكهرباء.

- حائز على براءة اختراع : لا
- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٧٥ ريال
- يوجد نموذج أولي : نعم
- قيمة التمويل المطلوبة : ١٠٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- نوع الفكرة : (فكرة مبدعة)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

هندسة كهربائية

قائمة التصنيفات

اسم الاختراع /

عبد المجيد صالح
اسم المخترع/ة :
السحيباني

مطهر ومعقم ومعطر موفر الماء في
المرحاض داخل صندوق الطرد

وصف الفكرة

نشر رائحة، فكرة رائعة وصحية وصديقة للبيئة وموفره لاستهلاك الماء تجمع بين التطهير والتعقيم و التعطير في المرحاض داخل صندوق الطرد.

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٣,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٥

- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (فكرة مبدعة)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة مباني وعمارة

اسم الاختراع /

أرضيات دورات مياه فريده ضد البلى مانعة للانزلاق تحد من الاصابات و الكسور

وصف الفكرة

رؤية جديدة لأرضيات المياه تعتمد على استخدام تقنيات بمواصفات معينة تمنع تجمع الماء وبالتالي الانزلاق، مهمة جدا وعملية للمنازل والأماكن العامة والمساجد، لا بلى بعد اليوم للأرضيات

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠,٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٥٠٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٥
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : نعم ورقي
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية

الشريحة السابقة

قائمة التصنيفات هندسة مباني ومعمار

اسم المخترع/ة : يوسف السحار

اسم الاختراع / رخام من صلب صناعي رقيق ١ ملم خفيف الوزن، يركب على كل الأسطح جدران، جلد ، سيارات، طائرات

وصف الفكرة

فكرة رائعة لتطوير صناعة الرخام وتغيير منظوره التقليدي بحيث يتفوق على الرخام الطبيعي بعده مميزات كالوزن والألوان واللونق بالإضافة إلى انخفاض التكلفة

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ١٠٠٠٠ ريال
- قيمة التمويل المطلوبة : ٢,٧٥٠,٠٠٠ ريال
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٦
- حائز على براءة اختراع : لا
- يوجد نموذج أولي : نعم
- نوع الفكرة : (اختراع)



الشريحة التالية



الشريحة السابقة

اسم الاختراع /

المطب الصناعي الآمن

عبد العزيز مجد
صالح العريفى
اسم المخترع/ة :

وصف الفكرة

المطب الصناعي الآمن عبارة عن مطب صناعي يوضع في الشوارع لتخفييف السرعة ميّزته أن السائق يستطيع رؤيته في الليل والنهار بوضوح كامل حتى من مسافات بعيدة ولا تؤثر فيه عوامل التعرية

- تكلفة انتاج النموذج الأولي : ٥٠٠٠ ريال
- حائز على براءة اختراع : لا
- قيمة التمويل المطلوبة : ٣٠٠,٠٠٠ ريال
- يوجد نموذج أولي : لا
- مدة التجربة والبحث العلمي قبل بدء الانتاج التجاري بالأشهر : ٥
- نوع الفكرة : (اختراع)





انتهی، شکرا لک