



المعرض الوطني للإبداعات والاكتشافات  
جامعة عدن ، 26-28 نوفمبر 2017م



الرقم	مجال الاختراع	الرقم	مجال الاختراع	الرقم	مجال الاختراع
1	تصميم مدن المستقبل في التعليم مساحتها 10 كيلو متر (مواقع محددة)	19	حلول للسيطرة على تسريب النفط من السفن	37	سرير طبي يساعد على نقل المرضى من سرير الى اخر بصورة مريحة
2	تصميم مدن المستقبل في الصناعة مساحتها 10 كيلو متر (مواقع محددة)	20	خزانات نفطية تتحمل الزلازل	38	نظام ذكي لترتيب مواعيد الدواء للمسنين والمعاقين
3	تصميم مدن المستقبل في السياحة مساحتها 10 كيلو متر (مواقع محددة)	21	طرق للحد من تلوث المياه الجوفية الصالحة للشرب إثناء حقن المياه الملوثة إلى الأرض	39	اختراع وسيلة لكبار السن في صعود السيارات
4	تصميم مدن المستقبل في الصحة بمساحة 10 كيلو متر على السواحل اليمنية (مواقع محددة)	22	الحد من هدر استنزاف المخزون المائي في الأراضي الزراعية	40	وسيلة لمساعدة المسنين والمعاقين على صعود الدرج
5	الحد من الغش في التعليم	23	مصادر الطاقة المتجددة	41	تقنية تساعد الأراضي الزراعية للاحتفاظ بكميات مياه في أوقات الجفاف
6	زيادة وكفاءة المنتجات الزراعية القومية	24	أكياس بلاستيكية سهلة التحلل	42	تصميم ميناء بحري دولي
7	زيادة وكفاءة المنتجات السمكية	25	انتاج المستحضرات الدوائية من النباتات	43	حقيبة الطبيب المحمول
8	الكشف على تسونامي وسط البحر ووضع حلول لتقليل أضرارها	26	الحفاظ على العسل الدوعني من الإضافات والغش	44	تصميم أشجار طاردة للبعوض
9	الحد من أضرار السيول	27	استحضار مواد طبية مفيدة من القات ترفع من أسعاره	45	تصميم علب ذكية للحفاظ على المنتجات القومية من التزوير
10	تقنية لخرن المياه أثناء الأمطار قبل ذهابها للبحر	28	الحد من تعاطي القات	46	إعادة تدوير مخلفات زيوت الطعام في صناعة المنظمات
11	حقيبة علمية لتنمية التفكير الإبداعي	29	الحد من انتشار الطيور غير المفيدة والمريضة	47	جهاز كشف عن الاغذية الحلال
12	الحد من ادمان الأطفال في استخدام الألعاب الالكترونية	30	الحد من الحيوانات الشاردة	48	جهاز كشف عن الزيوت الصالحة للأكل
13	حماية الأطفال من الصدمات الخطيرة ومن المواد الخطرة	31	الحد من تربية الحيوانات في المنازل وبين الحارات	49	القضاء على الرطوبة في الاسلاك الكهربائية
14	تقنية لتقليل تلوث عوادم السيارات	32	الحد من الاصطياد العشوائي	50	الأجهزة الطبية
15	مستحضرات تجميل نباتية الصنع	33	نحلية مياه البحر	51	تصميم أجهزة لإنقاذ الغرقى
16	الحد من انتشار الحشرات الضارة على شجرة النخيل	34	تنقية مياه المجاري قبل وصولها الى البحر	52	الجبيرة الذكية للمساعدة على تجبير الكسور
17	زيادة إنتاج نمو أشجار النخيل	35	تنقية مياه المجاري وتحويلها إلى مياه صالحة للزراعة	53	الحقيبة التعليمية الذكية لتعليم الطلاب ما فوق عمر الخمس سنوات
18	الحناء الحضرية وزيادة إنتاجها	36	تصاميم ذكية لتوسعة شوارع المحافظات اليمنية	54	إنتاج الغاز الحيوي من النفايات المنزلية

55	استثمار مواسم المحار (البقار) بالاستفادة من لحومها وقشريتها	71	تصاميم برج باجعاله للاختراع	87	اختراع تقنية للقضاء على البقع النفطية في البحر
56	تقنية القضاء على النفايات المنزلية	72	تصاميم ساعة باجعاله	88	تصميم منشآت نووية ضد الزلازل
57	الوقود الحيوي في النباتات غير المفيدة	73	تصاميم ذكية لجامعة العلوم	89	تصميم أحجار ذكية صناعية تشابه الحديد البحري لتربية الاسماك لزيادة الثروة السمكية
58	الإنقاذ السريع في حوادث الطريق	74	تصاميم ذكية لمعهد تقني	90	جهاز مطارذ الأعاصير (فراشات الإعصار) تطير مع حركة الإعصار وترسم مخطط له
59	تسهيل حصول المريض على الدواء ومنع التزوير في الأدوية	75	تصميم مركز لعلوم الفضاء والطيران	91	تقنية لمساعدة الصيادين للعيش أيام أكثر إثناء تعطل قواربهم وسط البحر
60	الأدوية الذكية	76	تصاميم ذكية لمستشفى السرطان	92	تقنية لحماية الأطفال من حوادث السيارات
61	أحواض ذكية لتربية الأصناف النادرة من الثروة السمكية للحد من انقراضها	77	تصاميم ذكية لمستشفى عام	93	حقيبة لتنمية وكشف الموهبين
62	طرق ذكية للحد من الحوادث المرورية	78	تصاميم ذكية لمدرسة نموذجية	94	الحقيبة والمنهج التعليمي للمخترعين الصغار
63	منازل صديقة للبيئة	79	تصاميم ذكية لثانوية نموذجية	95	إعادة تدوير زيوت السفن والسيارات
64	إعادة تدوير مياه الوضوء	80	تصاميم ذكية لمنتجع سياحي	96	تقنية جديدة للألواح الشمسية ذات كفاءة و طاقة عالية وصغيرة الحجم
65	تقنية لتوليد الطاقة من حركة امواج البحر	81	بيوت سهلة التركيب	97	جدران طينية تنبه ساكنيها بأنها ستنهار
66	تقنية للحد من الإسراف في المياه	82	آلات سريعة لنقش الحناء	98	جدران تقلل من تبديد البرودة وتخفف من دخول الحرارة إلى الداخل
67	تقنية لمواجهة الجراد والحد من فتكها للمحاصيل الزراعية	83	تحلية المياه الجوفية (المياه العسرة)	99	مستعمرات صناعية مستحدثة لتكاثر نمو الأسماك بالاستفادة من الاسفنجيات الميتة المرمية على السواحل البحرية
68	تصنيع الديزل الحيوي من مخلفات زيوت الطبخ أو الطحالب	84	الحد من تلوث المنشآت النفطية	100	مادة صديقة للبيئة ترش على الأحجار المصابة بالبقع النفطية
69	تصنيع مادة لإزالة الديزل المنسكب في الطرقات منعا للحوادث	85	السيطرة على الحرائق	101	آلة لتنظيف السواحل بصورة سريعة
70	تصميم مطار دولي	86	الحد من كوارث الطيران المدني		