附件1：

2015年辽宁省大学生创新创业年会学生获奖名单

**1.优秀论文（8篇）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **论文题目** | **学校** | **作者** |
| 1 | 磁控溅射在聚酰亚胺/石墨烯基体上制备氧化锌薄膜 | 辽宁科技大学 | 沙天怡，周艳文，齐艳萍、佟欣儒、王羽倩 |
| 2 | 基于RFID的智能超市系统的设计与实现 | 大连东软信息学院 | 成杰、贾宁、王炜堃 |
| 3 | 针铁矿法分离铬铁矿硫酸浸出液中三价铬离子与三价铁离子 | 东北大学 | 刘佳宁、姜茂发、李昱彤、刘美坤 |
| 4 | 助剂锰对二氧化碳加氢制二甲醚催化剂的结构和性能影响 | 沈阳化工大学 | 张雅静、吴渝、李德豹、姜丹、朱园、张素娟、王康军、吴静 |
| 5 | 关于交通指示语误译现象的研究 | 大连外国语大学 | 于淼 |
| 6 | 大气污染议题的政务微博府际沟通结构研究 | 大连理工大学 | 李鹏、李文慧、王欢明 |
| 7 | 内蒙古霍林河煤田内蒙古拟刺葵（新种）的首次发现 | 沈阳师范大学 | 王蕾 |
| 8 | 硝酸镧浸种对大豆根系抗氧化系统的影响（Effects of Lanthaum Nitrate on the anti-oxidization system of soybean roots） | 沈阳农业大学 | 周童 |

**2.** **优秀创业项目（2项）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **学校** | **完成人** |
| 1 | 餐饮一体化云平台 | 沈阳航空航天大学 | 孙海龙、王雪承、王麟腾、亓俣权、庞卓越 |
| 2 | 无线音箱系统 | 沈阳工业大学 | 王德生、王晶、王志超 |

**3.** **我最喜爱的展示项目（11项）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **学校** | **完成人** |
| 1 | 凯乐维幼儿DIY益智手工坊 | 沈阳师范大学 | 孙艺闻 王琬琼 周洋 李哲 吴奇兵 |
| 2 | 基于ARM的六足机器人步态研究 | 大连交通大学 | 谷桐桐、刘志翔、李执学、倪晓凡、沈东焱 |
| 3 | WiFi创意组合灯具 | 大连理工大学 | 李超、梁子山、廉东泽 |
| 4 | 水下滑翔飞碟运动系统的开发与研究 | 大连海事大学 | 王楚淮、孙昱声、初再宇、杨豪、刘中迪 |
| 5 | 沈阳大学生社会兼职纠纷法律咨询中心 | 沈阳师范大学 | 陈诗琦、董文贺、才丽岩 杨简齐、邵珊珊 |
| 6 | 皮革饰品工作室 | 大连艺术学院 | 温璐瑶、仲泓宇、楚晓晓 |
| 7 | 踩踏能量的利用转化装置 | 沈阳化工大学 | 张馨予、宋海龙、汪勇 |
| 8 | 并联臂3D打印机 | 大连理工大学 | 孙元、李炳君、薛茜 |
| 9 | 会呼吸的壁纸—硅藻土制备功能壁纸的研发 | 大连工业大学 | 张姣姣、白雪、杨景泽、迟新宇 |
| 10 | 辽河水质无线监测系统 | 沈阳化工大学 | 刘丰喜、杨中华、杨旭东 |
| 11 | 下一代无线通信技术—可见光通信 | 东北大学 | 袁月铭、游川、唐鹏 |

**4.** **我最喜爱的创意作品（1项）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **学校** | **完成人** |
| 1 | 基于导电材料的可演奏音乐服装的创新与应用 | 大连工业大学 | 洪伟馨、牛俊丰、史宇欣、左书奇 |

**5. 最佳创意项目（10项）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **学校** | **完成人** |
| 1 | 凯乐维幼儿DIY益智手工坊 | 沈阳师范大学 | 孙艺闻、王琬琼、周洋、李哲、吴奇兵 |
| 2 | 基于导电材料的可演奏音乐服装的创新与应用 | 大连工业大学 | 洪伟馨、牛俊丰、史宇欣、左书奇 |
| 3 | WiFi创意组合灯具 | 大连理工大学 | 李超、梁子山、廉东泽 |
| 4 | 笔尖艺术工坊 | 沈阳航空航天大学 | 张桂鹏、秦俭、樊小溪、米溦曈 |
| 5 | 并联臂3D打印机 | 大连理工大学 | 孙元、李炳君、薛茜 |
| 6 | 太阳能控温变色玻璃 | 渤海大学 | 吴晓艺、杨哲、李婷婷、孙小晨、尹悦 |
| 7 | 基于ARM的六足机器人步态研究 | 大连交通大学 | 谷桐桐、刘志翔、李执学、倪晓凡、沈东焱 |
| 8 | 水下滑翔飞碟运动系统的开发与研究 | 大连海事大学 | 王楚淮、孙昱声、初再宇、杨豪、刘中迪 |
| 9 | 瓶子-盖输送装配装置研制 | 辽宁工业大学 | 李宁、张迪、朱起云、高雪、刘晋宾 |
| **10** | **一种沙棘小米酒及其制备方法** | **辽宁工程技术大学** | **杨果、里莹、毕晶晶、马贝贝** |