**附件1：**

**校第六届“互联网+”大学生创新创业大赛决赛项目信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学院** | **项目类型** | **项目名称** |
| 1 | 体育学院 | “互联网＋”文化创意 | “微光”计划——扬非遗助振兴项目 |
| 2 | 艺术与设计学院 | “互联网+”现代农业 | 菁农云集 |
| 3 | 电气与控制工程学院 | “互联网+”社会服务 | 基于生物识别技术的生命档案系统 |
| 4 | 物理与新能源学院 | “互联网+”社会服务 | 响应乡村振兴战略，打造乡村小学生科学素养贫困代际传递阻断工程 |
| 5 | 土木工程学院 | “互联网+” 文化创意服务 | 薪远非遗文化扶贫项目 |
| 6 | 土木工程学院 | “互联网＋”信息技术服务 | 别有洞天—ICDS智能井盖检测系统 |
| 7 | 信息工程学院 | “互联网+”社会服务 | ECO-FRIENDLY家居智能分类垃圾桶 |
| 8 | 物理与新能源学院 | “互联网+”信息技术服务 | 双目机器视觉的测距与定位仪 |
| 9 | 金融学院 | “互联网+”社会服务 | “农”“旅”“文”共相融——“NLW”APP服务平台 |
| 10 | 环境工程学院 | “互联网+” 社会服务 | 会呼吸的花肥——基于秸秆裂解生物炭的环保新产品 |
| 11 | 数学与统计学院 | “互联网+”信息技术服务 | 森破编程——K12青少年人工智能教育 |
| 12 | 机电工程学院 | “互联网+”社会服务 | 全优平台--让您的校园生活无忧 |
| 13 | 土木工程学院 | “互联网+”制造业 | 废弃混凝土制备固碳型透水混凝土 |
| 14 | 机电工程学院 | “互联网+”信息技术服务 | 应力控制专家——华东力控 |
| 15 | 食品与生物工程学院 | “互联网+”现代农业 | “肺”要“蛹”有—蛹虫草清肺系列产品 |