**成果转化专项赛优秀奖名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目编号** | **高校名称** | **项目名称** |
| CG03 | 重庆交通大学 | 一种新型无动力安全高效的动力锂电池热管理系统 |
| CG04 | 广东工业大学 | 面向LED灯的叶脉型均热板散热模块——广州冰创科技有限公司 |
| CG05 | 哈尔滨工程大学 | 被动式空气源CO2气肥发生器 |
| CG07 | 哈尔滨工程大学 | 近零排放双燃料喷射装置 |
| CG11 | 华北电力大学（保定） | 新能源微电网建设与运营的延庆模式及推广可行性研究 |
| CG13 | 华东交通大学 | 动车组垃圾收集与预处理系统 |
| CG19 | 江苏科技大学 | 第二类溴化锂吸收压缩复合式高温热泵系统 |
| CG20 | 南昌大学 | 一种一体化湖水净化装置 |
| CG21 | 南昌大学 | 基于城市和交通风能环境的多面广告牌 |
| CG25 | 山东大学（威海） | 基于微型硅基环路热管的电子消费品散热解决方案 |
| CG29 | 西安交通大学 | “喷云吐雾”－基于气-磁辅助雾化喷嘴的高效降温增湿系统 |
| CG32 | 厦门大学嘉庚学院 | 一种高性能燃料电池催化剂的制备与性能 |
| CG33 | 塔里木大学 | 接触式和感应式复合作用无人机静电喷雾装置设计 |