**空调设备及系统运行节能国家重点实验室文件**

空调国重〔2018〕05号

**关于公布2018年度开放课题评审结果的通知**

根据《空调设备及系统运行节能国家重点实验室开放课题合作项目管理办法》和《空调设备及系统运行节能国家重点实验室2018年度开放课题申请指南》，进行了空调国重2018年度开放课题的立项评审工作，经空调国重评审专家审议，评选出2018年度拟立项资助开放课题15项，具体拟立项课题名单见附件。

附件：空调设备及系统运行节能国家重点实验室拟立项 开放课题名单

空调设备及系统运行节能国家重点实验室

二〇一八年七月十三日

**附件：**

**空调设备及系统运行节能国家重点实验室拟立项开放课题名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **研究方向** | **编号** | **申请单位** | **课题负责人** |
| 制冷空调设备核心部件（压缩机）关键技术研究 | 1 | 江苏豪然喷射成形合金有限公司 | 张豪 |
| 2 | 上海理工大学能源与动力工程学院 | 戴征舒 |
| 3 | 东南大学电气工程学院 | 程明 |
| 4 | 天津大学机械工程学院 | 李敏霞 |
| 5 | 厦门大学 | 肖望强 |
| 空调/热泵系统运行节能关键技术研究 | 6 | 加州大学伯克利分校/清华大学 | 王者 |
| 7 | 上海交通大学建筑系 | 兰丽 |
| 8 | 中南大学能源科学与工程学院 | 刘蔚巍 |
| 9 | 华中科技大学能源与动力工程学院 | 常华伟 |
| 空调系统新能源综合利用研究 | 10 | 北京交通大学电气工程学院 | 刘京斗 |
| 11 | 华中科技大学能源与动力工程学院 | 涂正凯 |
| 12 | 上海交通大学机械与动力工程学院 | 李勇 |
| 自由申请方向 | 13 | 西安交通大学苏州研究院 | 陈文卿 |
| 14 | 西安交通大学人居环境与建筑工程学院 | 孙艳军 |
| 15 | 浙江理工大学建筑工程学院 | 郑旭 |