附件1

首届江苏省标准创新贡献奖组织奖拟表彰名单

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **单位名称** |
| 1 | 南京大学宜兴环保研究院 |
| 2 | 南京玻璃纤维研究设计院有限公司 |
| 3 | 江苏省质量和标准化研究院 |
| 4 | 中车戚墅堰机车有限公司 |
| 5 | 江苏省地质调查研究院 |

附件2

首届江苏省标准创新贡献奖个人奖拟表彰名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **工作单位及职务（职称）** |
| 1 | 朱宝立 | 江苏省疾病预防控制中心党委书记 |
| 2 | 朱维军 | 法尔胜泓昇集团有限公司研究员级高工 |
| 3 | 董国材 | 江南石墨烯研究院副院长 |
| 4 | 钟立强 | 江苏省淡水水产研究所副研究员 |
| 5 | 赵秋月 | 江苏省环境科学研究院研究员级高工 |

附件3

首届江苏省标准创新贡献奖项目奖拟表彰名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **拟表彰等次** | **标准名称** | **标准编号** | **主要起草单位** |
| 1 | 一等奖 | 建筑装置及工业设备用绝热材料 硅酸铝棉制品规范 | ISO 20310:2018 | 南京玻璃纤维研究设计院有限公司 |
| 2 | 技术产品文件—机械产品数字化手册通用要求 | ISO 21600:2019 | 徐州工程机械集团有限公司 |
| 3 | 船舶与海洋技术 船舶辅机隔振设计方法指南等2项标准 | ISO 20154等 | 中国船舶科学研究中心 |
| 4 | 信息技术 物联网参考体系结构(IoT RA)等3项标准 | ISO/IEC 30141:2018 | 无锡物联网产业研究院 |
| 5 | 基于CIM的高效电网图形交换规范等2项标准 | IEC TS 61970-556:2016等 | 南瑞集团有限公司 |
| 6 | 二等奖 | 蜂王浆-规范 | ISO 12824:2016(E) | 南京老山药业股份有限公司 |
| 7 | 智能变电站继电保护通用技术条件等11项国标 | GB/T 32901-2016等 | 南京南瑞继保电气有限公司 |
| 8 | 海洋工程混凝土用高耐蚀性合金带肋钢筋 | GB/T 34206-2017 | 江苏沙钢集团有限公司 |
| 9 | 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品 | GB 4806.11-2016 | 常州工业及消费品检验有限公司 |
| 10 | 绿色产品评价 涂料 | GB/T 35602-2017 | 中海油常州涂料化工研究院有限公司 |
| 11 | 刀鲚人工繁育技术规范 | GB/T 32713-2016 | 江苏中洋集团股份有限公司 |
| 12 | 机械安全 控制系统安全相关部件 第1部分：设计通则 | GB/T 16855.1-2018 | 皮尔磁电子（常州）有限公司 |
| 13 | 生活垃圾焚烧飞灰熔融处理技术规范 | DB32/T 3558-2019 | 江苏天楹环保能源成套设备有限公司 |
| 14 | 池塘蟹虾“金坛模式”养殖技术规程 | DB32/T 2955-2016 | 常州市金坛区水产技术推广中心 |
| 15 | 体育用人造草 | GB/T 20394-2019 | 江苏共创人造草坪股份有限公司 |
| 16 | 三等奖 | ISO 米制梯形螺纹-基本牙型和设计牙型 | ISO 2901:2016 | 南京多特工具有限公司 |
| 17 | 天然纤维增强塑料复合材料（NFC)铺板跨距承载值的确定方法 | ISO 19821:2017 | 南京聚锋新材料有限公司 |
| 18 | 海上结构物-海上移动平台-锚链轮 | ISO 21711 | 南通力威机械有限公司 |
| 19 | 绝热制品 羊毛毡和板材 规范 | ISO 17749:2018 | 无锡格迈思新材料科技有限公司 |
| 20 | 农业机械用变速V带 | GB/T 14829-2018 | 无锡市中惠橡胶科技有限公司 |
| 21 | 喷射成形锭坯锻制的铝合金锻件 | GB/T 34480-2017 | 江苏豪然喷射成形合金有限公司 |
| 22 | 卫星导航定位基准站网服务管理系统规范 | GB/T 35768-2017 | 江苏省测绘工程院 |
| 23 | 洁净室及相关受控环境空气化学污染控制指南 | GB/T 36306-2018 | 南京天加环境科技有限公司 |
| 24 | 船舶与海洋技术-海洋系泊链 | ISO 20438:2017 | 江苏亚星锚链股份有限公司 |
| 25 | 三等奖 | 食品安全国家标准 除草剂残留量检测方法 第4部分：气相色谱-质谱/质谱法测定 食品中芳氧苯氧丙酸酯类除草剂残留量等3项标准 | GB 23200.4-2016等 | 南京海关动植物与食品检测中心 |
| 26 | 饲料加工成套设备计算机控制技术要求 | GB/T 34639-2017 | 南京理工大学 |
| 27 | 食品安全电子追溯标识解析服务数据接口规范等5项标准 | DB32/T 3407-2018等 | 江苏省质量和标准化研究院 |
| 28 | 光伏逆变器用长寿命级CD297S型铝电解电容器 | T/CECA 29-2019 | 南通江海电容器股份有限公司 |
| 29 | 柔性显示器件第6-2部分：环境试验方法 | IEC 62715-6-2:2017 | 昆山维信诺显示技术有限公司 |
| 30 | 工业废硫酸的处理处置规范 | GB/T 36380-2018 | 常州清流环保科技有限公司 |