**表1高层次人才创新团队立项名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 团队名称 | 负责人 |
| 1 | 先进能源材料创新团队 | 曹更玉 |
| 2 | 废物资源化与污染防治创新团队 | 杨春平 |
| 3 | 智能感官与感知创新团队 | 谷宇 |

**表2校级重点团队立项名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 团队名称 | 负责人 |
| 1 | 轻烃绿色转化与高值利用创新团队 | 纪红兵 |
| 2 | 环境催化与废气治理创新团队 | 余长林 |
| 3 | 复杂过程智能感知与安全创新团队 | 胡绍林 |
| 4 | 多模态大数据分析挖掘与石化生产安全控制关键技术创新团队 | 荆晓远 |
| 5 | 水污染控制与回用创新团队 | 谢文玉 |
| 6 | 劣质油加工创新团队 | 周如金 |
| 7 | 粤西农产品加工及贮藏研究创新团队 | 李春海 |
| 8 | 光电信息材料原理与器件创新团队 | 胡素梅 |
| 9 | 石化产业技术经济与管理科研创新团队 | 万勇 |
| 10 | 马克思主义与当代中国创新团队 | 唐少莲 |

**表3 校级重点培育团队立项名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 团队名称 | 负责人 |
| 1 | 石油化工装备与控制技术创新团队 | 蔡业彬 |
| 2 | 非常规能源勘探开发科研创新团队 | 刘全稳 |
| 3 | 土壤污染过程与修复创新团队 | 孙建腾 |
| 4 | 石化云智能系统科研创新团队 | 彭志平 |
| 5 | 过程装备节能环保技术创新团队 | 王大成 |
| 6 | 油品腐蚀防护与安全技术创新团队 | 程丽华 |
| 7 | 硫和甘油的高值化利用研究创新团队 | 谭华 |
| 8 | 固体废物资源化利用创新团队 | 牛晓君 |
| 9 | 岭南特色果蔬品控研发团队 | 周天 |
| 10 | 信息工程和智能数据处理创新团队 | 孙国玺 |
| 11 | 石化工业安全生产场景深度分析处理团队 | 张磊 |
| 12 | 石化装备失效与风险防控技术创新团队 | 吕运容 |
| 13 | 多尺度力学分析与功能设计创新团队 | 刘宝良 |
| 14 | 生物质催化转化与利用创新团队 | 滕俊江 |
| 15 | 化工催化转化与过程开发创新团队 | 张志华 |
| 16 | 岭南特色农林生物资源挖掘与种质创新团队 | 欧阳乐军 |
| 17 | 区域产业投融资与财务统筹科研创新团队 | 朱炎亮 |
| 18 | 石化科技翻译与域外石油文化研究团队 | 李特夫 |

**表4 院级培育团队立项名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **团队名称** | **负责人** |
| 1 | 高性能聚烯烃材料的合成与应用创新团队 | 任合刚 |
| 2 | 高性能功能橡塑复合材料开发与应用创新团队 | 史博 |
| 3 | 功能材料的设计合成及其性质研究创新团队 | 赵志凤 |
| 4 | 危化品安全与应急管理创新团队 | 门金龙 |
| 5 | 地域建筑与建筑工业化科研创新团队 | 陈雄 |
| 6 | 复杂工程结构动力灾变行为分析及控制创新团队 | 薛志成 |
| 7 | 人文地理创新研究团队创新团队 | 陈修文 |
| 8 | 复杂系统的建模与优化创新团队 | 林全文 |
| 9 | 新能源材料与器件创新团队 | 杨晓冬 |
| 10 | 企业信息化与数据挖掘创新团队 | 朱景福 |
| 11 | 土壤矿物资源化及其生态环境效应研究创新团队 | 王春 |
| 12 | 微生物安全与健康养殖创新团队 | 韦明肯 |
| 13 | 岭南特色农产品营养与安全创新团队 | 张强 |
| 14 | 复杂油气藏智能勘采科研创新团队 | 鲍祥生 |
| 15 | 油气成藏与保存条件创新团队 | 刘哲 |
| 16 | 高效油气储运新技术科研创新团队 | 魏臣兴 |
| 17 | 全面推进依法治国背景下的地方立法研究科研创新团队 | 卢显洋 |
| 18 | 广东省冼夫人文化与非遗研究创新团队 | 姚国军 |
| 19 | 汉字文化与文学流变研究科研创新团队 | 张纹华 |