**中国化学纤维工业协会·绿宇基金“绿色化纤金钥匙奖”**

**获奖名单**

**一、获奖单位：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **奖项** | **单位** | **项目名称** |
| **金钥匙奖** | 江苏盛虹科技股份公司 | PTT聚合及其复合纤维制备关键技术及产业化 |
| **银钥匙奖** | 青岛大学 | 海藻资源制取纤维及深加工产业化成套技术及装备 |
| 海盐海利环保纤维有限公司 | 再生聚酯异截面FDY长丝 |
| **铜钥匙奖** | 浙江绿宇环保有限公司 | 聚酯废料的优质短流程回收技术研究及产业化 |
| 龙福环能科技股份有限公司 | 废聚酯瓶直纺产业用差别化涤纶长丝关键技术开发与应用 |
| 上海德福伦化纤有限公司 | 再生复合多元功能性纤维及产品的研发 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **奖项** | **单位** | **项目** |
| **优秀奖** | 福建三宏再生资源科技有限公司 | 再生丙纶直纺长丝关键技术及装备产业化项目 |
| 宁波大发化纤有限公司 | 废涤纶织物并列复合柔软再生纤维生产技术研究及产业化 |
| 张家港市安顺科技发展有限公司 | 再生功能性涤纶短纤的研发和产业化 |
| 浙江金霞新材料科技有限公司 | 无染功能异形聚酯纤维制备关键技术开发及产业化 |
| 广东新会美达锦纶股份有限公司 | 环保原液着色锦纶纤维的技术开发及下游应用研究 |
| 广东百合医疗科技股份有限公司 | 海藻酸盐纤维及其生物医用敷料产业化 |

**二、获奖个人**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **姓名** | **单 位** | **承担项目** |
| 夏延致 | 青岛大学 | 海藻资源制取纤维及深加工产业化成套技术及装备 |
| 陈 龙 | 东华大学 | 无染功能异形聚酯纤维制备关键技术 |