

| 奖励名称 | 第一完成人 | 成果名称 | 发证机关 | 获奖日期 | 获奖级别 | 获奖等级 |
|----------------|-------|-------------------------|------------|-----------|------|------|
| 2019年度江苏省科学技术奖 | 缪燕子 | 矿山生产风险智能感知及预控关键技术研究及应用 | 江苏省人民政府 | 2020-3-4 | 省级奖 | 三等奖 |
| 2019年度江苏省科学技术奖 | 陈兴 | 基于大数据处理与挖掘技术的生物信息学研究 | 江苏省人民政府 | 2020-3-4 | 省级奖 | 三等奖 |
| 2018年度江苏省科学技术奖 | 巩敦卫 | 问题特性感知的知识驱动智能集成优化理论及应用 | 江苏省人民政府 | 2019-3-29 | 省级奖 | 二等奖 |
| 教育部自然科学奖 | 巩敦卫 | 进化优化与学习共融的复杂优化问题求解理论与方法 | 教育部 | 2018-2-27 | 部级奖 | 二等奖 |
| 教育部自然科学奖 | 王雪松 | 复杂生物数据的特征建模及高效学习理论与应用 | 中华人民共和国教育部 | 2017-2-22 | 部级奖 | 二等奖 |
| 江苏省科学技术奖 | 孙彦景 | 基于云计算的矿山安全生产物联网关键技术及应用 | 江苏省人民政府 | 2017-2-17 | 省级奖 | 二等奖 |