

江苏省人民政府文件

苏政发〔2022〕28号

省政府关于2021年度 江苏省科学技术奖励的决定

各市、县（市、区）人民政府，省各委办厅局，省各直属单位：

为深入实施创新驱动发展战略，充分调动和激发科技人员创新创业积极性，根据《江苏省科学技术奖励办法》等规定，经省科学技术奖励评审委员会组织评审，并报省人民政府批准，决定授予中国工程院院士、苏州大学教授阮长耿2021年度江苏省基础研究重大贡献奖；授予“Tbps级全流量态势智能感知关键技术的研发及产业化”等263个项目2021年度江苏省科学技术奖，其中，一等奖44项，二等奖76项，三等奖143项；授予王建浦等11人2021

年度江苏省青年科技杰出贡献奖；授予江苏金风科技有限公司等5家企业2021年度江苏省企业技术创新奖；授予雷诺兹·保罗·罗斯（Reynolds Paul Ross）等4人2021年度江苏省国际科学技术合作奖。

当前，全省上下正以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，全面落实习近平总书记对江苏工作的重要指示要求，按照省第十四次党代会决策部署，把握新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，坚持把创新作为江苏发展的第一动力，加快科技自立自强，更大力度建设自主可控的现代产业体系，着力打造全国重要的创新高地、人才高地、产业高地，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。希望获奖单位和个人珍惜荣誉、再接再厉，锐意进取、勇攀高峰，努力在新起点上展现新作为、创造新业绩。全省广大科技工作者要以获奖人员为榜样，不忘初心、牢记使命，以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力，坚持“四个面向”，聚焦科技强省建设，着力在培育战略科技力量、提高原始创新能力、攻克关键核心技术、加速科技成果转化等方面不断取得新突破，为切实扛起“争当表率、争做示范、走在前列”光荣使命、奋力谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章作出新的更大贡献。

附件：2021年度江苏省科学技术奖励名单



（此件公开发布）

附件

2021年度江苏省科学技术奖励名单

一、省基础研究重大贡献奖（1人）

阮长耿 苏州大学

二、省科学技术一等奖（44项）

1. Tbps级全流量态势智能感知关键技术的研发及产业化

完成单位：东南大学

南京烽火星空通信发展有限公司

主要完成人：程 光 刘 宇 肖卿俊 彭艳兵 吴 桦
穆 宁 胡晓艳 易 黎 杨 望 王栋平
龚 俭

2. 超大容量跨洋全海域海底通信系统关键技术及工程应用

完成单位：江苏亨通海洋光网系统有限公司

华为海洋网络有限公司

中国移动通信集团设计院有限公司

浙江大学

江苏亨通光电股份有限公司

常熟理工学院

台州市特种设备检验检测研究院

主要完成人：许人东 马立苹 高军诗 黄豪彩 许林滔

完成单位：南京钢铁股份有限公司

东北大学

主要完成人：王昭东 闫强军 邓想涛 祝瑞荣 楚觉非

谯明亮 李翔 吴俊平 姜在伟 高燕

靳建锋

13. 高分子纳米诊疗材料的功能调控及其医学应用

完成单位：南京大学

主要完成人：蒋锡群 郑先创 武伟 陈瑞 姜雷

14. 高性能工业防护涂层材料关键技术体系构建及工程化应用

完成单位：中海油常州涂料化工研究院有限公司

江苏兰陵高分子材料有限公司

浙江大学

常州机电职业技术学院

主要完成人：狄志刚 张庆华 盛晔 方健君 虞文武

马胜军 王李军 谭伟民 李家锋 苏春海

吴端宏

15. 近终型短流程薄带铸轧稳定化生产关键技术创新及应用

完成单位：江苏沙钢集团有限公司

江苏省沙钢钢铁研究院有限公司

张家港中美超薄带科技有限公司

中冶京诚工程技术有限公司

抄送：省委各部委，省人大常委会办公厅，省政协办公厅，省监委，
省法院，省检察院，省军区。

江苏省人民政府办公厅

2022年2月16日印发
