

上海市人民政府文件

沪府发〔2023〕3号

上海市人民政府关于表彰 2022 年度 上海市科学技术奖获奖人员(项目)的决定

各区人民政府,市政府各委、办、局:

为全面贯彻落实党的二十大精神,加快推进上海具有全球影响力的科技创新中心建设,提升科技创新策源能力,激发科研人员创新活力,营造有利于科技创新的良好环境,根据《上海市科学技术奖励规定》,经评审专家初评、复评、终评和上海市科学技术奖励委员会审定,市政府决定,对下列人员和项目授予 2022 年度上海市科学技术奖,共 316 项(人)。

一、授予赵东元上海市科技功臣奖。

二、授予狄增峰、姜雪峰、廖专、米毅、王波兰、武海斌、熊磊、游正伟、周斌、邹多宏 10 人上海市青年科技杰出贡献奖。

三、授予 56 个项目上海市自然科学奖。其中，“超快强光场驱动的空气激光研究”等 24 个项目一等奖；“肝癌进展和耐药机制的研究”等 30 个项目二等奖；“约束条件影响下的系统状态监测及故障诊断”等 2 个项目三等奖。

四、授予 47 个项目上海市技术发明奖。其中，“航空航天大型曲面蒙皮/箱底双五轴镜像铣削技术与装备”“载生长因子(rhBMP-2)高活性骨修复体的创制及临床应用”2 个项目特等奖；“单次多幅超快光学成像技术及应用”等 22 个项目一等奖；“多相流关键参数先进测量技术及应用”等 17 个项目二等奖；“农业生态碳氮示踪及高效利用关键技术开发”等 6 个项目三等奖。

五、授予 182 个项目上海市科技进步奖。其中，“300mm 硅片关键技术开发及产业化”特等奖；“大承载地月往返运输平台技术”等 48 个项目一等奖；“2 型糖尿病血糖波动异常的临床意义及干预策略”等 73 个项目二等奖；“工业燃气轮机故障预测诊断技术创新与工程应用”等 60 个项目三等奖。

六、授予 18 个项目上海市科学技术普及奖。其中，“新冠疫情下的全民抗疫与健康生活科普”特等奖；“美妙的化学世界”等 5 个项目一等奖；“走进昆虫世界系列科普展品”等 8 个项目二等奖；“脑健康系列科普作品的制作和多元化传播”等 4 个项目三等奖。

七、授予和田章(日本籍)、伊塔玛尔·威尔纳(以色列籍)上海市国际科技合作奖。

希望上述获奖人员再接再厉，不断创造新的成绩。希望全市

科技工作者向上述获奖人员学习,继续发扬求真务实、勇于创新的精神,努力在高水平科技自立自强上取得更大突破,为上海加快建设具有全球影响力的科技创新中心作出更大贡献。

2023年5月15日

(此件公开发布)

抄送：市委各部门，市人大常委会办公厅，市政协办公厅，市纪委监委，市高院，市检察院。

上海市人民政府办公厅

2023年5月19日印发
