

浙江大学学术委员会关于公布“浙江大学 2022 年度十大学术进展”

评选结果的通知

“浙江大学 2022 年度十大学术进展”评选活动于 2023 年 1 月启动，在全校范围内共征集到 39 个项目参评。经校学术委员会委员、特邀评委评审，在全校师生和社会公众的共同参与和支持下，评选活动圆满完成。现将结果公布如下：

“浙江大学 2022 年度突出学术贡献奖”获奖项目

序号	项目名称	申报单位	负责人
1	*超快激光诱导三维带隙可控纳米晶结构	光电科学与工程学院	邱建荣

*注：“超快激光诱导三维带隙可控纳米晶结构”入选 2022 年度中国科学十大进展

“浙江大学 2022 年度十大学术进展”获奖项目

序号	项目名称	申报单位	负责人
1	《梅洛-庞蒂著作集》编译与研究	哲学学院	杨大春
2	中华传统文化视角下的国际经济法	光华法学院	王贵国
3	高阶自守表示的算术性质研究	数学科学学院	刘一峰
4	疏水助剂促进费托合成制烯烃	化学工程与生物工程学院	肖丰收/王亮
5	全自主空中机器人集群	控制科学与工程学院	高飞
6	新型血红素伴侣蛋白 HRG-9	生命科学学院	陈才勇
7	水平转移基因增强雄性昆虫求偶行为	农业与生物技术学院	沈星星
8	嗅觉感知调控胶质瘤发生机制探究	医学院	刘冲
9	植物光合作用系统跨界递送用于衰老退变疾病治疗	医学院附属邵逸夫医院	范顺武/林贤丰/ 唐睿康
10	基于蛋白质稳态的肿瘤调控新机制和新靶点研究	药学院	杨波

“浙江大学 2022 年度十大学术进展提名” 获奖项目

序号	项目名称	申报单位	负责人
1	农业强国之路的现实困境与突破路径	公共管理学院	龚斌磊
2	揭秘太阳系的童年	物理学院	刘倍贝
3	多孔材料“裁缝术”：以“臂展”辨别二甲苯孪生兄弟	化学工程与生物工程学院	鲍宗必
4	免疫-代谢交互调控的生理与病理共性规律研究	医学院	王迪
5	PIN 介导生长素极性运输的分子机制	医学院	郭江涛
6	解码细胞铁死亡调控新机制	医学院	王福俤

*注：经征询项目负责人意见，4 个入选“浙江大学 2022 年度浙江大学十大学术进展提名”的项目放弃本次获奖，将在现有基础上进一步积累，取得更大学术进展。

浙江大学学术委员会

2023 年 4 月 25 日