

我院获第三次国家自然科学一等奖的 主要科研人员名录

第三次国家自然科学奖授奖大会于 1989 年 2 月在京召开。在全部 178 项授奖项目中我院占 71 项；在全部一等奖 11 项中，我院占 7 项。现将我院一等奖获奖人员名单列表如下：

序号	项 目 名 称	主 要 研 究 者
1	青藏高原隆起及其对自然环境与人类活动影响的综合研究	刘东生 施雅风 孙鸿烈 郑 度 常承法 吴征镒 尹集祥 文世宣 李吉均 张经炜 李文华 佟 伟 高以信 程 鸿 杨逸畴 黄复生 温景春 冯祚建 周云生 黄文秀 高登义 陈传友 韩裕丰 李炳元 章铭陶 武素功 王金亭 倪祖彬 谢自楚 关志华 张荣祖 滕吉文 郑喜玉 路季梅 邓万明 张谊光 宁学寒 王连城 邵启全 (中国科学院 自然资源综合考察委员会 中国科学院 地理研究所 中国科学院地质研究所 中国 科学院植物研究所 中国科学院兰州冰川冻 土研究所 北京大学等)
2	东亚大气环流	叶笃正 陶诗言 朱抱真 陈隆勋 (中国科学院大气物理研究所)
3	酵母丙氨酸转移核糖核酸的人工全合成	王德宝 汪恩璧 汪 猷 郑可沁 朱莹书 陈海宝 陈 慎 裘慕绥 梁镇和 申庆祥 杨再完 胡美浩 王贵海 吴仁龙 余允华 陆蕴华 陈常庆 (中国科学院上海生物化 学研究所 中国科学院上海细胞生物学研究 所 中国科学院上海有机化学研究所 中国 科学院生物物理研究所 北京大学)
4	蛋白质功能基因的修饰与其生物活性之间的定量关系	邹承鲁 许根俊 孙玉昆 杜雨苍 赵康源 周海梦 (中国科学院生物物理研究所 中国 科学院上海生物化学研究所)
5	中国高等植物图鉴及中国高等植物科属检索表	王文采 汤彦承 及其研究集体 (中国科学院植物研究所等)
6	五次对称性及 Ti-Ni 准晶相的发现与研究	郭可信 叶恒强 李斗星 张 泽 王大能 (中国科学院金属研究所)
7	中国层控矿床地球化学	涂光炽 王秀璋 陈先沛 张宝贵 杨蔚华 程景平 樊文苓 赵振华 喻茨玫 (中国科 学院地球化学研究所)

注：(1) 主要研究者后括号内单位为从事本研究时所在单位。

(2) 1、3 两项包括北京大学合作研究人员。