

学校主持获得 2024 年度山东省科学技术奖励清单

序号	奖励项目 (人选) 名称	奖种、 等级	所属单位	完成人	完成单位
1	陈朝晖	科学技术 青年奖	物理海洋 教育部重 点实验室		
2	高光谱分辨率 激光遥感技术 装备研发与应 用	技术发明 一等奖	信息科学 与工程学 部	吴松华, 刘金 涛, 戴光耀, 张洪玮, 尹 彬, 宋小全, 刘秉义, 李荣 忠, 王希涛, 王琪超, 邵 楠, 陈玉宝, 张凯临, 秦胜 光, 陈相成	中国海洋大 学, 青岛镭测 创芯科技有 限公司, 中国 气象局气象 探测中心
3	高效、高可靠波 浪能发电技术 的研发与应用	技术发明 一等奖	工程学院	史宏达, 刘 臻, 薛钢, 曹 飞飞, 黄淑 亭, 崔莹, 赵 环宇, 董晓 晨, 韩治, 陶 霖, 许传礼	中国海洋大 学, 山东大 学, 青岛科技 大学, 山东省 经海仪器设 备有限公司
4	海上风电机组 结构与运行保 障关键技术及 应用	科技进步 一等奖	工程学院	刘福顺, 王 滨, 刘强, 张 建华, 袁长 丰, 张明华, 施伟, 姜贞 强, 宋虹, 季 晓强, 李亮, 李昕, 侯法 垒, 梁宁, 赵 志新	中国海洋大 学, 中国电建 集团华东勘 测设计研究 院有限公司, 青岛理工大 学, 大连理工 大学, 哈尔滨 工程大学, 浙 江华东测绘 与工程安全 技术有限公司, 山东渤海二 号风电有限 公司, 江苏海 上龙源新能 源有限公司
5	长牡蛎高产优 质新品种培育	科技进步 一等奖	水产学院	李琪, 孔令 锋, 于红, 于	中国海洋大 学, 烟台海益

	与应用			瑞海, 刘士凯, 徐成勋, 王庆志, 刘剑	苗业有限公司, 华信食品(山东)集团有限公司, 辽宁省海洋水产科学研究院
6	水产资源高值化生物加工关键技术体系的构建及应用	科技进步一等奖	食品科学与工程学院	毛相朝, 孙建安, 姜宏, 薛长湖, 姜晓明, 张德蒙, 陈刚, 李娇, 郭晓华, 韩广奇, 王丽娜, 刘明勋, 徐伦超, 邹圣灿, 王伟	中国海洋大学, 青岛明月海藻集团有限公司, 青岛蔚蓝生物集团有限公司, 威海百合生物技术股份有限公司, 山东海龙元生物科技有限公司, 青岛海德龙生物科技有限公司, 山东美佳集团有限公司, 青岛琛蓝健康产业集团有限公司, 青岛小鲜食品科技有限公司, 青岛浩大海洋生物科技股份有限公司
7	专用项目(略)	科技进步一等奖	信息科学与工程学部	张浩, 等	中国海洋大学, 等
8	赤铁矿复杂磁性机理及其行星环境气候效应	自然科学二等奖	海底科学与探测技术教育部重点实验室	姜兆霞, 李三忠, 靳春胜	中国海洋大学, 中国科学院地质与地球物理研究所
9	东北山弯构造与油气资源响应	自然科学二等奖	海底科学与探测技术教育部重点实验室	刘永江, 李伟民, 马永非, 冯志强, 梁琛岳, 关庆彬	中国海洋大学, 吉林大学, 中国地质调查局沈阳

			室		地质调查中心,太原理工大学
10	二维氮族烯的可控制备、光电性能调控及乏氧光动力治疗机制研究	自然科学二等奖	海洋化学理论与工程技术教育部重点实验室	仇萌,张晗,杨云龙,谢中建,梁维源	中国海洋大学,深圳大学,复旦大学,桂林医学院
11	滨海地下水库水质安全保障关键技术与示范应用	科技进步二等奖	环境科学与工程学院	郑天元,鲁春辉,袁月平,郑西来,曹敏,常钦鹏,梁修雨,宋晓冉,高绍博,尹吉娜	中国海洋大学,青岛市水文中心,河海大学,南方科技大学
12	海洋功能糖精准制备关键技术及其在健康产业中的应用	科技进步二等奖	食品科学与工程学院	牟海津,朱琳,朱常亮,梁青平,张斌,王晓梅,姚闽,金融,葛蕾蕾,江晓路	中国海洋大学,青岛博智汇力生物科技有限公司,青岛海兴源生物科技有限公司,青岛明月海藻集团有限公司,青岛蔚蓝生物集团有限公司,威海迪普森生物科技有限公司