

2024 年省高等教育（研究生）教学成果奖

暨校级研究生教育教学成果奖评审结果

序号	所在单位	成果名称	第一完成人	评审结果
1	航天学院	面向空天重大战略领域的力学学科创新人才培养模式构建与实践	果立成	特等奖 (拟推省奖)
2	电信学院	“战略驱动，前沿引领”的信息学科研究生导师团队育人新模式探索与实践	谷延锋	特等奖 (拟推省奖)
3	机电学院	智能制造领域拔尖创新人才培养模式研究与实践	闫纪红	特等奖 (拟推省奖)
4	环境学院	深度融合信息技术的环境类学科创新人才培养模式与实践	田禹	特等奖 (拟推省奖)
5	计算学部	“一心双翼，四驱并进”的人工智能高层次人才培养模式探索与实践	刘挺	特等奖 (拟推省奖)
6	研究生院	大思政·大交叉·大兵团·大平台：超常规培养顶尖工程创新人才的研究与实践	宗影影	特等奖 (拟推省奖)
7	电信学院	强精品课群、重精英平台、优校企联合，研究生拔尖人才培养探索和实践	刘梅	一等奖 (拟推省奖)
8	机电学院	价值引领，三维协同：传感技术系列课程本研贯通课程思政教学模式改革与实践	黄文涛	一等奖 (拟推省奖)
9	材料学院	“一核心两融合四要素”：哈工大一校三区材料学科杰出人才培养 30 年探索与实践	隋解和	一等奖 (拟推省奖)
10	能源学院	碳中和思政引领 产学研协同创新“双驱动”人才培养转型实践	赵义军	一等奖 (拟推省奖)
11	能源学院	人文引领、问题链和输出双驱动的拔尖创新人才培养方法与实践	高继慧	一等奖 (拟推省奖)
12	电气学院	“创新引领、多元融合”的工科研究生专业精品课程建设与实践	贲洪奇	一等奖 (拟推省奖)
13	电气学院	思政引领、本研贯通、科教融合、AI 赋能——基层教学组织协同育人模式研究	齐超	一等奖 (拟推省奖)
14	物理学院	“横、纵、深三维交叉”物理学科创新拔尖研究生培养模式构建与实践	田浩	一等奖 (拟推省奖)
15	数学学院	厚基础、强实践、求创新：数学学科拔尖创新人才培养模式探索与实践	吴勃英	一等奖 (拟推省奖)
16	经管学院	“一带一路”研究生领导力养成的教育改革与实践	王健	一等奖 (拟推省奖)
17	经管学院	“大数据与商务分析”国际暑期学校	张楠	一等奖 (拟推省奖)
18	人文社科学部	数智赋能 赛教融合——研究生学术英语沉浸式教学模式创新研究与实践	王松	一等奖 (拟推省奖)
19	马克思主义学院	“一导向二引领三贯通”多维打造研究生大思政课育人体系	闫金红	一等奖 (拟推省奖)
20	土木学院	应变局、开新局——新时代土木工程拔尖创新人才培养体系构建与实践	陈文礼	一等奖 (拟推省奖)

序号	所在单位	成果名称	第一完成人	评审结果
21	环境学院	支部+创新思政育人模式,党建引领赋能产教融合	冯玉杰	一等奖 (拟推省奖)
22	建筑与设计学院	扎根黑土 固本创新——哈工大办学语境下风景园林研究生培养模式探索与实践	吴松涛	一等奖 (拟推省奖)
23	建筑与设计学院	主体交互、自主学习——规划建筑领域青年领军人才培养模式探索与实践	赵志庆	一等奖 (拟推省奖)
24	建筑与设计学院	学教联动全景育人——面向新时代杰出人才培养的规划实践育人体系创新探索	董慰	一等奖 (拟推省奖)
25	交通学院	“研-赛-地”三位一体的研究生创新实践能力培养探索与实践	单丽岩	一等奖 (拟推省奖)
26	计算学部	网络安全拔尖人才培养模式探索与实践	张宏莉	一等奖 (拟推省奖)
27	化工与化学学院	强化思政引领,面向战略需求,化工类研究生全过程培养模式探索与实践	胡楨	一等奖 (拟推省奖)
28	化工与化学学院	基于工程教育范式下的专业硕士研究生基础理论课的建设与实践	姚忠平	一等奖 (拟推省奖)
29	生命科学和医学学部	面向生命科学拔尖创新人才培养模式改革与实践	黄志伟	一等奖 (拟推省奖)
30	卓越工程师学院	四链融合背景下面向科学家型工程总师的卓越工程师培养路径探索与实践	潘旭东	一等奖 (拟推省奖)
31	研究生院	数字赋能激发自主学习机制的本研贯通培养模式改革的研究与实践	李均	一等奖 (拟推省奖)
32	深圳校区	基于过程淘汰的硕士研究生学位论文质量保障体系实践	徐睿峰	一等奖
33	威海校区	“学科融创、产教融聚、研用融育”的专业学位研究生教学体系构建与实践	张鹏	一等奖
34	机电学院	基于自制设备的开放性实验教学方法探索与实践	董惠娟	二等奖
35	材料学院	科教思政协同培养应用型工科创新人才模式实践	朱景川	二等奖
36	能源学院	面向国际的能动类学生创新培养体系建设研究	韩磊	二等奖
37	能源学院	多层次流体力学系列课程建设与实践	刘全忠	二等奖
38	电气学院	《工控安全》课程建设	李中伟	二等奖
39	土木学院	土木工程抗震防灾基础理论创新教育体系与平台	汤爱平	二等奖
40	建筑与设计学院	基于新工科人才培养需求的室内空气环境课程改革与实践	王昭俊	二等奖
41	交通学院	面向交通强国建设的桥隧学科全链条人才培养体系构建与实践	李顺龙	二等奖
42	计算学部	“两面向+三注重”:新工科背景下人工智能人才培养的立体教学资源模式及实践	刘远超	二等奖
43	生命科学和医学学部	极端环境营养与防护特色的专业人才培养	卢卫红	二等奖

序号	所在单位	成果名称	第一完成人	评审结果
44	深圳校区	大思政教育格局下研究生思政育人的创新与实践	黄鹰航	二等奖
45	深圳校区	创新实践元素在研究生培养环节全链条贯通的探索与实践	李明雨	二等奖
46	深圳校区	面向粤港澳大湾区的化学专业人才培养创新与实践	周佳	二等奖
47	深圳校区	建成环境更新的评价方法及实证研究	马航	二等奖
48	威海校区	思政引领、科研驱动的网络安全研究生培养探索与实践	王佰玲	二等奖
49	威海校区	“四方联动、四融并举”的电子信息类专业学位研究生培养模式创新与实践	周志权	二等奖
50	威海校区	“I+IV导师制”—车辆工程研究生创新能力培养模式探索与实践	马琮淦	二等奖
51	威海校区	思政引领技术赋能下的研究生英语教学改革实践	史光孝	二等奖