

山东省教育厅

鲁教研函〔2023〕15号

山东省教育厅 关于开展2023年导师指导能力提升有关项目 申报工作的通知

各研究生培养单位：

根据《山东省研究生导师指导能力提升行动方案》（鲁教研字〔2022〕2号）等文件要求，现就2023年山东省研究生导师指导能力提升有关项目申报工作通知如下：

一、项目类别

项目包括：山东省优秀博士硕士学位论文、山东省研究生创新成果、青年导师访学研修、山东省行业产业导师。

（一）山东省优秀博士硕士学位论文。

1. 申报范围：2021年9月1日至2022年8月31日在省内学位授予单位获得博士、硕士学位者的学位论文。

2. 评选数量：优秀博士学位论文150篇左右，优秀硕士学位论文500篇左右。其中，优秀硕士学位论文包含作为专业学位研

究生授予学位依据的实践成果等。申报的硕士学位论文中，学术学位和专业学位论文数量，应与学校该年度授予学术学位和专业学位数量的比例一致。

3. 申报要求：各单位申报的学位论文须符合申报单位对文字复制比的查重要求，不得存在学术不端行为。

（二）山东省研究生创新成果。

1. 申请范围：第一申请人应是省内研究生培养单位具有学籍的研究生。每项成果的申报者一般不超过3人，指导教师不超过2人。

2. 评选数量：500项左右。根据学校学术学位和专业学位在校研究生数量，按比例分别提报。

3. 申报要求：

（1）申报成果：应为在校期间以研究生所在培养单位名义取得的相关成果。

（2）支撑材料：根据申报成果的不同类型提供相应支撑材料。主要包括研究工作报告、技术报告，或直接反映本成果的材料，如著作、论文、调研报告等（著作、论文须为正式出版或发表）；科技查新报告书；科技成果鉴定书；使用单位证明书，或经济、社会效益评估证明书、获奖证书、专利证书等相关资料；申报者有工作单位的，应由其工作单位出具该申报成果为非工作职务成果的证明和相关材料。

（三）青年导师访学研修。

1. 申报范围：省内研究生培养单位正式在编人员，年龄在 45 周岁以下，具有博士学位和中级以上专业技术职务，原则上已担任研究生导师。

2. 访学单位：中国科学院大学，中国科学院海洋研究所、中国科学院烟台海岸带研究所、中国科学院青岛生物能源与过程研究所、中国科学院大连化学物理研究所、中国科学院金属研究所、中国科学院沈阳应用生态研究所、中国科学院沈阳自动化研究所（以下称中国科学院研究单位），山东大学、中国海洋大学、哈尔滨工业大学（威海），国外高水平大学和科研院所。其中山东大学侧重人文社科类，其他单位侧重理工农医类。

2. 遴选数量：共遴选 150 人左右。

4. 访学期限：国内访学期限 1 年，国外访学期限为 6 个月，访学资格保留至 2024 年 9 月底，具体时间由高校与访学单位商定。

5. 申报条件：政治素质过硬，师德师风高尚，恪守学术道德，业务素质精湛。在申报相关领域具有突出创新能力和培养潜力，原则上已承担省部级科研项目或参与国家级科研项目。国外访学研修还应具备相应的英语水平。

6. 工作要求：

（1）在与访学单位充分沟通的基础上，各高校择优推荐。优先推荐参与研究生联合培养专项计划、工程硕博士培养改革试点、科教融合协同育人联合体建设的导师。

(2) 访学人员可根据需要, 参与合作团队科技创新工作, 包括科技项目申报、联合科技攻关、学术交流研讨、指导研究生等。在中国科学院相关单位访学期间, 青年导师统一纳入中国科学院研究单位的核心科研单元和交叉研发集群创新团队客座人员管理, 可优先申请中国科学院研究单位重点实验室开放基金。

(3) 省属高校访学人员经费原则上由派出单位安排, 省教育厅视部门预算安排情况给予补助, 用于支持青年导师访学期间课题研究、往返交通差旅等费用。部属高校等自行安排经费。经费使用按有关财务管理规定执行。

(4) 各高校联合访学单位, 对青年导师的访学成效进行评价, 评价结果作为个人年度考核的重要参考, 并通过“山东省研究生教育项目管理系统”(以下简称“项目管理系统”)报省教育厅。对不能完成访学任务或不按财务管理规定执行的, 省教育厅将按程序收回资助经费。

(四) 山东省行业产业导师。

1. 申报范围。省内各研究生培养单位选聘的校外研究生导师。

2. 评选数量。共遴选 60 名左右。

3. 申报条件。

(1) 政治素质过硬, 自觉贯彻党的教育方针, 积极参与高校学科与学位点建设、研究生培养方案制定、教育教学资源开发、指导研究生科研实践等工作。

(2) 具有 5 年以上行业产业背景，在全省有较高的认可度和影响力。

(3) 具有 3 年以上指导研究生经历，能认真履行导师职责，优先推荐参与研究生联合培养专项计划、工程硕博士培养改革试点、科教融合协同育人联合体的行业产业导师。

二、名额分配

根据授予学位人员数量、在校研究生数量、研究生教育综合评价、学位论文抽检等情况确定申报名额（见附件）。

三、申报程序

（一）单位推荐。各单位要根据申报要求，按照公平、公正、公开和择优的原则，严格标准，择优遴选，认真组织评选和推荐。各单位要对申报人所填表格内容严格审查把关，如发现申报材料有虚假信息，将取消申报人申报资格，并暂停申报人所在单位下一年度推荐资格。申报成果如有涉密内容，由申报单位按照国家有关规定进行脱密处理，直至可公开使用后方可申报。

（二）网上申报。通过“项目管理系统”（网址：<http://yjs.sdei.edu.cn:8317>）进行，系统开放时间为 2023 年 10 月 16 日 8:00 至 10 月 20 日 24:00，逾期不予受理。各单位可在系统开放之前，使用学校帐号（帐号为学校代码）登录系统下载查看申报模板，并在用户管理功能模块按照推荐名额添加申报账号，如忘记密码，请联系技术人员进行重置。

技术支持电话：王老师、赵老师，0531-89701233、

0531-89701715；韩老师：13589103066。

（三）材料报送。各单位推荐结果在校内公示不少于5个工作日，无异议后，于10月20日24:00前按推荐限额通过系统报送。

联系人：王璇，联系电话：0531—51793790。

附件：2023年山东省研究生导师指导能力提升项目名额分配表

山东省教育厅
2023年9月25日

附件

2023 年山东省研究生导师指导能力提升项目 名额分配表

单位	山东省优秀博士学位论文	山东省优秀硕士学位论文	山东省研究生创新成果	青年导师国内访学研修	青年导师国际访学研修	山东省行业产业导师
山东大学	37	45	45	3	2	5
中国海洋大学	14	33	34	3	2	3
中国石油大学（华东）	14	31	30	3	2	3
山东农业大学	13	24	21	3	2	3
山东中医药大学	9	16	18	3	2	2
山东科技大学	8	30	28	3	2	3
山东师范大学	8	31	27	3	2	2
青岛大学	5	32	29	3	2	2
青岛科技大学	5	21	19	3	2	2
曲阜师范大学	3	24	22	3	2	2
青岛理工大学	3	12	15	3	2	2
济南大学	3	16	19	3	2	2
山东理工大学	3	17	20	3	2	2

单位	山东省优秀博士学位论文	山东省优秀硕士学位论文	山东省研究生创新成果	青年导师国内访学研修	青年导师国际访学研修	山东省行业产业导师
山东财经大学	2	20	17	3	2	2
山东第一医科大学	2	13	12	3	2	2
青岛农业大学		11	12	3	2	2
齐鲁工业大学		10	13	3	2	2
潍坊医学院	1	14	13	3	1	1
山东建筑大学	1	16	15	3	1	1
鲁东大学	1	11	12	3	1	1
烟台大学	1	14	15	3	1	1
聊城大学		11	13	2	1	1
山东艺术学院		6	8	2	1	1
滨州医学院		8	8	2	1	1
山东体育学院		5	2	2	1	1
山东工艺美术学院		2	2	2	1	1
山东工商学院		3	4	2	1	1
临沂大学		3	1	2	1	1
滨州学院			1	2	1	1

单位	山东省优秀博士学位论文	山东省优秀硕士学位论文	山东省研究生创新成果	青年导师国内访学研修	青年导师国际访学研修	山东省行业产业导师
济宁医学院		3	2	2	1	1
山东交通学院		3	2	2	1	1
山东政法学院		3	1	2	1	1
中共山东省委党校		1	1	1	1	1
自然资源部第一海洋研究所		1	1			
山东非金属材料研究所			1			
哈尔滨工业大学（威海）	5	4	4	2	1	1
哈尔滨工程大学烟台研究院		0	2			
哈尔滨工程大学青岛创新发展基地		0	3			
海军航空大学	2	2	1	2	1	1
海军潜艇学院		1	1	1	1	1
中国科学院海洋研究所	5	1	3			
中国科学院烟台海岸带研究所	2	1	1			
中国科学院青岛生物能源与过程研究所	3	1	2			
总计	150	500	500	91	53	60