

山东省教育厅

鲁教研字〔2019〕1号

山东省教育厅 关于公布 2018 年度山东省研究生教育质量 提升计划立项建设名单的通知

各研究生培养单位：

根据《山东省人民政府学位委员会山东省教育厅山东省财政厅关于印发山东省研究生教育质量提升计划的通知》（鲁学位〔2016〕6号）、《山东省人民政府学位委员会山东省教育厅关于印发山东省研究生教育优质课程建设等3个实施方案的通知》（鲁学位〔2016〕8号，以下简称《实施方案》）和《关于开展2019年研究生暑期学校和“未来科学家”研究生国际学术论坛

申报工作的通知》（鲁教研处函〔2018〕11号）要求，经单位推荐、专家评审和网上公示，确定立项建设研究生教育优质课程100门、专业学位研究生教学案例库100个、研究生教育联合培养基地50个、导师指导能力提升项目225个，项目建设期按照《实施方案》规定执行；确定2019年举办山东省研究生暑期学校10个和山东省“未来科学家”研究生国际学术论坛2个。

各研究生培养单位要深入落实《山东省研究生教育质量提升计划》，以“服务需求、提高质量”为主线，以深化人才培养模式改革为重点，做好立项项目建设工作，充分调动广大导师和研究生的积极性，发挥建设项目的示范带动作用，全面提升导师教学能力和指导水平，不断提高研究生创新能力和实践能力，进一步推动我省研究生教育高质量发展，为经济文化强省建设提供更加有力的人才支持和智力支撑。

- 附件：1. 2018年山东省研究生教育优质课程立项建设名单
2. 2018年山东省专业学位研究生教学案例库立项建设名单
3. 2018年山东省研究生教育联合培养基地立项建设名单
4. 2018年山东省研究生导师指导能力提升立项建设名单

5. 2019 年山东省研究生暑期学校举办名单
6. 2019 年山东省“未来科学家”研究生国际学术论坛举办名单

山东省教育厅
2019 年 1 月 10 日

附件 1

2018 年山东省研究生教育优质课程立项建设名单

序号	项目编号	课程名称	单位名称	负责人
1	SDYKC18001	制造系统信息集成技术	山东大学	高琦
2	SDYKC18002	高等传热学	山东大学	徐震
3	SDYKC18003	分子模拟及应用	山东大学	苑世领
4	SDYKC18004	英国现代文学	山东大学	申富英
5	SDYKC18005	中国特色社会主义理论与实践研究	山东大学	张士海
6	SDYKC18006	自然辩证法概论	山东大学	马佰莲
7	SDYKC18007	医学英语	山东大学	苏永刚
8	SDYKC18008	微观经济学	山东大学	蒋金山
9	SDYKC18009	反垄断经济学	山东大学	余东华
10	SDYKC18010	计量经济学	山东大学	肖志杰
11	SDYKC18011	刑法方法论	山东大学	王瑞君
12	SDYKC18012	工程伦理素养	山东大学	刘秀忠
13	SDYKC18013	算法分析与设计	山东大学	韩爱丽
14	SDYKC18014	现代仪器分析	中国海洋大学	张桂玲
15	SDYKC18015	心理语言学	中国海洋大学	陈士法
16	SDYKC18016	计量经济学	中国海洋大学	殷克东
17	SDYKC18017	海洋行政管理	中国海洋大学	王琪
18	SDYKC18018	高等天气学	中国海洋大学	黄菲
19	SDYKC18019	海洋沉积物分析	中国海洋大学	韩宗珠
20	SDYKC18020	矩阵计算	中国海洋大学	刘新国
21	SDYKC18021	海洋生化工程	中国海洋大学	毛相朝
22	SDYKC18022	流动与传热的数值计算	中国石油大学（华东）	巩亮
23	SDYKC18023	光学信息处理	中国石油大学（华东）	徐先锋
24	SDYKC18024	高等工程流体力学	中国石油大学（华东）	李增亮
25	SDYKC18025	Advanced Structural Geology	中国石油大学（华东）	裴仰文
26	SDYKC18026	油藏数值模拟	中国石油大学（华东）	李淑霞

序号	项目编号	项目名称	单位名称	负责人
54	SDYY18054	“双一流”背景下经济学研究生“本硕博”一体化培养机制研究	山东财经大学	陈景华
55	SDYY18055	经济全球化背景下税务硕士国际化培养模式创新研究	山东财经大学	高凤勤
56	SDYY18056	基于职业胜任力的 MBA 课程体系设计与实践——以山东财经大学 MBA 为例	山东财经大学	张宁
57	SDYY18057	国际商务专业硕士实践教学创新模式研究	山东财经大学	刘伟全
58	SDYY18058	慕课与翻转课堂融合的研究生课堂教学模式构建	山东师范大学	王红
59	SDYY18059	基于跨学科协作的汉语言文字学研究生复合型人才培养研究与实践	山东师范大学	李建平
60	SDYY18060	基于地理新课标的学科教学硕士研究生创新能力培养模式研究	山东师范大学	孙希华
61	SDYY18061	基于提升数据处理分析能力的《科学研究方法与统计分析》课程混合式教学创新模式探索	山东师范大学	赵东芹
62	SDYY18062	基于数学学科与人工智能交叉融合的研究生课程建设研究	山东师范大学	李海涛
63	SDYY18063	高校人文社科类研究生创新能力提升研究	山东师范大学	姜彤彤
64	SDYY18064	面向产业需求产教融合协同培养集成电路工程硕士的机制探索与实践	山东师范大学	王公堂
65	SDYY18065	以环境诉讼为核心的研究生“模拟法庭”教育研究	山东师范大学	张锋
66	SDYY18066	新形势下省属高校硕士研究生生源质量提升研究	山东师范大学	裴金宝
67	SDYY18067	基于“学位点申报、合格评估、学科评估”三大指标体系的物理学科建设探索与实践	青岛大学	张永成
68	SDYY18068	新旧动能转化背景下工商管理类专业硕士研究生“体验-行动”型培养模式研究	青岛大学	王崇锋
69	SDYY18069	山东省高校研究生跨省就业流动的特征及影响机制——新旧动能转换中的毕业生人才政策研究	青岛大学	孙百才
70	SDYY18070	“并轨模式”下临床医学专业学位硕士研究生科研与临床技能培养质量保障体系的构建	青岛大学	曹彩霞
71	SDYY18071	导师组协同制在口腔专业学位研究生与住院医师规培并轨教育过程管理和评价考核中的应用	青岛大学	孙慧斌