

山东省人民政府学位委员会 文件

山东省教育厅

鲁学位〔2016〕10号

山东省人民政府学位委员会 山东省教育厅

关于下达 2016 年研究生教育创新 计划项目立项计划的通知

各研究生培养单位：

根据《山东省研究生教育创新计划》（鲁学位〔2006〕5号）、《山东省研究生教育创新计划项目管理办法》（鲁教研字〔2012〕3号）规定，经单位推荐申报，专家评审，研究确定对 211 个研究生教育创新计划一般项目予以立项，其中经费资助项目 141 项、经费自筹项目 70 项。同时，对 9 个专项项目予以立项。

各单位要进一步完善创新计划项目的实施方案，落实保障政策和配套经费，为项目研究创造良好的环境和条件，对立项资助的项目应按照不低于 1:1 的比例配套支持经费，对自筹经费项目

也应予以相应资助。

立项项目要按照既定的实施时间按期完成。对于应结而未结题的项目，研究生管理部门要加强调度、督促项目负责人加快研究进度。结题的项目除要提交结题报告外，应同时提交在国内核心期刊上发表的相关论文。

各单位要通过项目立项充分调动广大教学、科研与管理人員参与创新计划项目的积极性，不断总结经验，及时发现和解决工作中的问题，切实把创新计划项目组织实施好。

- 附件：1. 2016年山东省研究生教育创新计划一般项目资助立项名单
2. 2016年山东省研究生教育创新计划一般项目自筹经费立项名单
3. 2016年山东省研究生教育创新计划专项项目立项名单

山东省人民
政府学位委员会

山东省教育厅

2016年12月7日

附件 1

2016 年山东省研究生教育创新计划一般项目资助立项名单

序号	项目编号	项目名称	单位名称	负责人	项目实施起止时间
1	SDYY16001	青岛地质类研究生教育优质资源共享及协同培养的有效路径与实践	山东科技大学	韩作振	2016.12-2018.10
2	SDYY16002	突出优势特色方向的控制科学与工程学科研究生课程体系建设	山东科技大学	卢 晓	2016.12-2018.09
3	SDYY16003	“工业 4.0”背景下德国机械工程专业研究生教育模式的比较研究与实践	山东科技大学	王成龙	2016.12-2019.12
4	SDYY16004	语言模因论指导下的研究生学术英语写作教学模式研究	山东科技大学	宋 燕	2016.12-2018.10
5	SDYY16005	基于工程师职责的专业学位研究生培养模式探讨——以安全工程专业硕士为例	山东科技大学	刘 音	2016.12-2019.09
6	SDYY16006	结构工程研究生课程教学体系改革与实践	山东科技大学	李云峰	2016.12-2018.12
7	SDYY16007	“互联网+”背景下化工类硕士课程体系优化及创新研究	山东科技大学	王冬梅	2016.12-2019.10
8	SDYY16008	以学位授权点合格评估为契机, 促进研究生教育内涵建设的实践与探索——以青岛科技大学为例	青岛科技大学	孟照国	2016.12-2018.12
9	SDYY16009	成果导向的 IT 类专业学位研究生培养模式研究	青岛科技大学	朱习军	2016.12-2018.10
10	SDYY16010	基于数学建模的研究生创新能力培养模式的研究与实践	青岛科技大学	杨树国	2016.12-2018.10
11	SDYY16011	团队协作与意志品质能力达成评价的研究	青岛科技大学	楚晓东	2016.12-2018.10
12	SDYY16012	全日制专业学位研究生政产学研合作培养模式与机制研究	青岛科技大学	吕耀中	2016.12-2018.10
13	SDYY16013	产学研结合的全日制会计专业硕士 (MPAcc) 培养模式研究	青岛科技大学	刘树艳	2016.12-2018.10
14	SDYY16014	基于供给侧改革视角的工程硕士研究生人才培养模式的创新研究与实践	青岛科技大学	杜芳林	2016.12-2018.12
15	SDYY16015	地方高校提高硕士研究生生源质量的对策研究	济南大学	杨丽颖	2016.12-2018.06
16	SDYY16016	地方高校硕士研究生学缘结构分析及其优化路径研究	济南大学	冯素玲	2016.12-2019.12
17	SDYY16017	新形势下非全日制研究生培养质量全生命周期保障体系研究	济南大学	张 辉	2016.12-2019.12
18	SDYY16018	研究生学术失范动因及治理途径研究	济南大学	梁丽霞	2016.12-2019.04
19	SDYY16019	基于全过程考核的专业学位研究生培养质量评价体系创新研究	济南大学	谢 群	2016.12-2018.12

序号	项目编号	项目名称	单位名称	负责人	项目实施起止时间
20	SDYY16020	“一流学科”建设背景下的机械工程学科研究生培养质量保障体系构建	济南大学	乔 阳	2016.12-2019.12
21	SDYY16021	研究生培养机制改革背景下奖助体系的构建	济南大学	郝 伟	2016.12-2018.12
22	SDYY16022	面向质量创新的专业学位研究生教育教学模式探索与研究	青岛理工大学	崔 建	2016.12-2018.10
23	SDYY16023	校企协同合作的计算机技术专业学位论文案例创新教学模式研究与实践	青岛理工大学	王日宏	2016.12-2018.12
24	SDYY16024	建筑与土木工程领域专业学位研究生实践教学体系创新与改革研究	青岛理工大学	时 伟	2016.12-2017.10
25	SDYY16025	面向“双一流”建设的车辆工程研究生校企协同培养联盟的构建与培养体系创新	青岛理工大学	王吉忠	2016.12-2018.12
26	SDYY16026	硕士学位论文质量监测与评价体系构建	山东建筑大学	刘晓燕	2016.12-2019.10
27	SDYY16027	彰显建筑机械特色产学研融合的研究生培养模式探索	山东建筑大学	郑忠才	2016.12-2018.12
28	SDYY16028	计算机应用技术学科硕士研究生培养模式研究与实践	山东建筑大学	马宏伟	2016.12-2019.12
29	SDYY16029	工商管理研究生教育国际化路径设计与质量提升的研究	山东建筑大学	胡 宁	2016.12-2018.10
30	SDYY16030	基于实践创新能力的交通运输工程领域全日制专业学位教学改革研究	山东建筑大学	李美玲	2016.12-2018.12
31	SDYY16031	基于协作生产视角的专业型硕士应用能力培养研究	山东建筑大学	郑国强	2016.12-2018.12
32	SDYY16032	多学科下地方工科院校硕士研究生创新培养体系研究	齐鲁工业大学	林 霏	2016.12-2019.12
33	SDYY16033	专业选修课“网络自助餐”辅助教学模式探索	齐鲁工业大学	宋俊梅	2016.12-2018.09
34	SDYY16034	音乐领域艺术硕士专业实践探索与创新性研究	齐鲁工业大学	严 可	2016.12-2018.06
35	SDYY16035	文科研究生课程教学质量评价体系和运行机制研究	齐鲁工业大学	蔡丽华	2016.12-2018.12
36	SDYY16036	提高专业学位研究生培养质量保证体系的分析与对策	齐鲁工业大学	刘伟良	2016.12-2019.12
37	SDYY16037	电气工程全日制专业学位研究生创新实践能力培养模式研究	山东理工大学	申 晋	2016.12-2018.09
38	SDYY16038	基于知识共享的山东省高校研究生创新能力提升研究	山东理工大学	朱振中	2016.12-2018.12
39	SDYY16039	全日制专业学位硕士研究生专业实践环节的实施和管理研究	山东理工大学	李瑞先	2016.12-2018.11
40	SDYY16040	山东省研究生心理健康教育现状、问题与对策研究	山东理工大学	刘海鹰	2016.12-2018.11
41	SDYY16041	基于“学生发展要求视角”的研究生模式研究	山东理工大学	张子礼	2016.12-2018.12