

# 辽宁省教育厅

辽教通〔2022〕109号

---

## 辽宁省教育厅关于公布2022年辽宁省研究生 教育教学成果奖获奖名单的通知

各研究生培养单位：

为全面贯彻全国研究生教育会议和辽宁省研究生教育会议精神，落实《辽宁省教育厅 辽宁省发展和改革委员会 辽宁省财政厅关于深化新时代研究生教育改革创新 推进高质量发展的意见》（辽教发〔2020〕39号），奖励在研究生教育教学改革、研究、实践中取得优秀教学成果的集体和个人，发挥教学成果奖的引领激励作用，推动我省研究生教育高质量发展，根据国家《教学成果奖励条例》（国务院第151号令）和我省相关规定精神，我厅组织开展了2022年辽宁省研究生教育教学成果奖评选工作。经学校

申报、专家评审、会议审议、网上公示，确定特等奖 36 项，一等奖 68 项，二等奖 215 项，现予以公布（名单见附件）。

在全省开展研究生教学成果奖励活动是落实立德树人根本任务和实施科教兴省、人才强省战略的重要举措，是对学校高层次人才培养工作和研究生教育教学改革成果的检阅和展示。获得本次教学成果奖的项目，是广大教育工作者经过多年探索实践取得的创造性成果，充分体现了近年来广大教师在立德树人、教书育人、教学改革方面所取得的重要进展和成就，集中反映了近年来我省研究生教育教学改革的特色、成效、创新与发展。希望获奖集体和个人珍惜荣誉，再接再厉，再创佳绩。

各高校要结合实际情况，认真学习、借鉴、推广和应用好获奖成果，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述，认真贯彻落实习近平总书记关于东北、辽宁振兴发展的重要讲话和指示精神，坚决落实省委省政府关于“推动高等教育内涵式发展，分类建设一流大学和一流学科，优化高校专业设置，加快建设一批优势特色理工类学科，深化教育教学改革”的总体要求，坚持问题导向、目标导向、效果导向，以立德树人为根本任务，以彰显特色、打造一流为核心，以服务经济社会发展全局为重要使命，进一步抓好新时代研究生教学改革发展 15 条举措落地见效，不断深化研究生教

育改革，推进高质量发展，培养德智体美劳全面发展、具有研究和创新能力的高层次人才，为新时代辽宁全面振兴、全方位振兴作出新的更大的贡献。

附件：2022年辽宁省研究生教学成果奖获奖项目清单



(此件主动公开发布)

## 2022年辽宁省研究生教学成果奖（特等奖）获奖项目清单（按单位代码）

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
1	国民经济专业研究生教材体系、课程体系和教学体系构建研究	林木西、赵德起、王璐	辽宁大学
2	环境工程领域研究生知识学习-科研创新-家国情怀培育一体化模式研究与实践	潘一山、宋有涛、布乃顺、王子超、张国徽、包红旭、徐连满、霍丹	辽宁大学
3	卓越法治人才“五育一体”协同培养模式的研究与实践	杨松、闫海、路军、李岩、高宁、曹玲、刘浩、张晓飞、任玥、耿彬	辽宁大学
4	针对工科研究生的辛力学教学探索与实践	钟万勰、吴锋、高强、彭海军、姚伟岸、李刚、郭旭、郑勇刚、张小钢、张睿	大连理工大学
5	新时代研究生导师队伍建设综合改革与实践	王同敏、王雪华、王志伟、高伟、张吉礼、倪琦、赵玉鹏、杨海军、孟秀丽、胥吉萍	大连理工大学
6	计算思维赋能的“一贯穿、两融合、三平台”新工科研究生培养模式构建与创新实践	魏小鹏、葛宏伟、王宇新、齐恒、杨鑫、张强、周东生、刘倩、王鹏飞、候亚庆	大连理工大学
7	重大装备制造领域全日制专业学位研究生协同创新培养模式探索与实践	李经民、贾振元、刘冲、王永青、杨睿、段春争、刘永刚、张伟、孙吉宁、毕胜	大连理工大学
8	本硕一体、资源融合的“流体力学”课程改革与实践	刘宏升、贾明、吕继祖、张博、解茂昭	大连理工大学
9	新兴工业产业下智慧建筑领域研究生国际化培养模式创新与实践	赵天怡、张吉礼、马良栋、王鹏、吴国伟、李祥立、姜岳峰、赵宇、马志先、梁若冰	大连理工大学
10	基于国家级平台与团队培养电气大国工匠领军人才的立体化育人体系构建与实践	张凤阁、唐任远、金石、张岳、刘光伟、王惠军、佟文明、陶启坤、于思洋、徐振耀	沈阳工业大学
11	创新协同视域下工程类专业学位研究生“3234”人才培养体系研究与改革实践	李丙红、贾丹平、王鑫、陈立佳、吕丽莉、马少华、于慎波、隋坤、耿宁宁、赵益洋	沈阳工业大学
12	一体两翼、三驱双全”地方高校理工类研究生创新能力培养模式改革与实践	李润东、崔楠、李秉硕、周琳娜、王利岩、吕伟、王明海、张勇、黄宁	沈阳航空航天大学
13	面向创新型自动化工程科技人才的研究生培养模式改革与实践	柴天佑、唐立新、杨光红、杨涛、李鸿儒	东北大学
14	基于科教产融合的“四转化”研究生培养体系探索与实践	王兴伟、丁义浩、徐新阳、贾东风、马元、孙晶、修佳夫	东北大学
15	新工科背景下的冶金工程学科“3-3-4-4”研究生培养新模式构建与应用	刘承军、张耀伟、沈峰满、姜茂发	东北大学
16	贯穿研究生思政课教学全过程的制度自信教育模式创新	任鹏、田鹏颖、段炼、朱丽颖、金钟哲、曾薇、张志元、陈佳、程海东、杨山木	东北大学
17	产教融合背景下石油化工领域专业学位研究生培养体系的构建与实践	钱建华、王吉林、乔庆东、张磊、李君华	辽宁石油化工大学
18	从“形散神聚”到“形神兼具”——基于科教融合协同育人的E—CNP研究生培养机制创新与实践	笪可宁、丁华、郭树国、梁国利、肖于波、龚斌、王娜、王康军、聂鑫、许艳华	沈阳化工大学
19	“三方联动、四措并举”涉海领域研究生创新人才培养的探索与实践	纪玉龙、李颖、徐丹、杨家轩、徐敏义、肖秀、徐久军、康健、王婷、郭阳	大连海事大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
20	海洋强国战略下物流工程研究生“全程多维”实践教学模式构建与应用	孙家庆、计明军、于少强、杨华龙、唐丽敏、李振福、张赫、孙卓、韩美玲、祝慧灵	大连海事大学
21	基于食品工业战略发展需求下研究生立德树人培养质量保障体系构建与实践	朱蓓薇、林松毅、吴海涛、孙娜、秦磊、李淋、吴超、周大勇、林心萍、鲍志杰	大连工业大学
22	实施一流导师团队建设，构建研究生协同培养模式	佟绍成、李永明、刘艳军、李元新、王巍、王涛、王铁超、刘磊、唐丽、隋帅	辽宁工业大学
23	新时代作物学德才兼备高层次人才培养模式研究与实践	陈温福、于海秋、周宇飞、赵新华、马殿荣、徐铨、李晓安、张文忠、唐亮、孟军	沈阳农业大学
24	地方农业高校“六维度”高水平研究生教育体系构建与应用	陈启军、迟道才、高云、卜丽、钟雪梅、马晴晴、彭博、曲硕石、王丹、张鑫	沈阳农业大学
25	“一理念三目标四路径”提升渔业发展专硕实践能力的模式改革与探索	宋林生、殷旭旺、常亚青、高雪梅、郑丽娜、姜玉声、张瑜、李雅奇、孙谦、于旭蓉	大连海洋大学
26	医教协同背景下临床医学专业学位硕士“里程碑”式胜任力培养模式构建与实施	赵玉虹、常青、张相苏、刘影刚、孙宝志	中国医科大学
27	构建立德树人为主线的研究生培养体系	邵淑娟、苏臻、雷海新、杨威、孙晶	大连医科大学
28	守正中医经典，强化中医思维——传承创新型中医研究生培养模式的探索与实践	鞠宝兆、隋月皎、姜开运、朱鹏举、王树东、苏妆、孙迪、袁东超、刘丽斯、谭冬阳	辽宁中医药大学
29	绩效引领、四维支撑：省属高校研究生招生机制的改革与实践	宋少江、阎迪、李岩、杨建军、杨亚明、吴海霞、曲远芳、冯颖	沈阳药科大学
30	以培养“六大核心能力”为导向的教育学学术学位研究生课程体系重构与机制创新	杜岩岩、朱宁波、闫守轩、周成海、牛军明	辽宁师范大学
31	基于产出导向的“三四三五”学前教育研究生培养模式改革与创新	但菲、李文辉、金芳、贺敬雯、王小溪、索长清、祖静、陈光华	沈阳师范大学
32	以科研能力为核心的“五位一体”化学化工研究生培养体系的探索与实践	赵震、于学华、于湛、魏娜、肖霞、徐涵、肖志刚、迟艳杰、杨晓博、解则安	沈阳师范大学
33	新文科视域下东北亚外交外事高端博士人才培养模式研究与实践	刘宏、孙玉华、彭文钊、薛晓芃、常俊跃、刘风光、邓耀臣、柴红梅、姚艳玲	大连外国语大学
34	瞄准世界前沿、扎根中国实践：应用导向的经济学研究生培养模式改革与创新	吕炜、王维国、齐鹰飞、胡蓉、谷宏伟、王伟同、周学仁、范丹、孔宪丽、周闯、鲍洋	东北财经大学
35	三提升 双协同：体育类研究生“重研从严”培养质量提升与保障体系构建与实践	马艳红、李佳宝、刘元国、王超、王冉、孙成霖、杨洁、柳杨、华雪、邵立国	沈阳体育学院
36	肖像雕塑教学在主题艺术创作中的应用	李象群、姜晓梅、李遂、洪涛	鲁迅美术学院

2022年辽宁省研究生教学成果奖（一等奖）获奖项目清单（按单位代码）

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
1	“真实问题”导向下新商科研究生创新能力培养模式构建及实践研究	张广胜、李铭洋、邵剑兵、韩亮亮、张广宁、王季、郭舒、李四化、邢鹏	辽宁大学
2	以四个面向为引领的材料与化工专业学位研究生培养体系构建与实践	高伟、郭新闻、张文珍、胡浩权、张守海、姜晓滨、毕钰帛、刘永霞	大连理工大学
3	面向国际视野的软件硕博人才科研能力培养的探索与实践	张冬瑜、陈志奎、徐博、万良田、赵亮	大连理工大学
4	基于校企融合、国际协同、前沿引领的软件工程研究生培养模式探索与实践	马瑞新、吴国伟、孔维强、龙秀敏	大连理工大学
5	基于全方位过程性考核的数学公共基础课的综合教学模式	张宏伟、程明松、孟兆良、金光日、董波	大连理工大学
6	经管专业学位产教融合全方位育人体系改革与实践	宋金波、朱方伟、宋晓兵、王国红、丁永健、张秋艳、滕人轶、刘昕	大连理工大学
7	培养负责任的新工科人才——《工程伦理》课程思政“文工团”教学模式的探索与实践	李伦、于雪、王前、李英杰、康旭东、张吉礼、王雪华、马震岳、杨君、郭菁	大连理工大学
8	四轮驱动推进三链融合”仪器科学与技术学科拔尖人才培养路径探索与实践	刘斌、薛丹、何璐瑶、任建、邢燕好、杨理践、桑海峰、颜华、于洋、王春艳	沈阳工业大学
9	基于多元融合的电气工程研究生国际化协同培养模式改革与实践	张宇献、柯丽、杨俊友、徐建源、高君	沈阳工业大学
10	多主体协同共享的管理类专业学位研究生培养模式探索与实践	袁峰、祝爱民、王海军、于兆吉、蒋亚朋、侯强、王宁、刘鹏、蒋文杨、杜昕	沈阳工业大学
11	基于产学研结合的研究生联合培养基地建设的探索与实践	张业伟、吕伟、邱福生、赵立杰、臧健、项松、李秀华	沈阳航空航天大学
12	“多维协同，纵横贯通”能源环境类专业与学科一体化建设探索与实践	杨天华、李润东、李秉硕、李彦龙、张万里、孙洋	沈阳航空航天大学
13	省属高校研究生导师队伍能力“1234”循环提升体系建设	崔楠、胡光领、唐金环、王奔、盖迪、卢少微、刘岩松、王尔申、曲洪波、刘焕梅	沈阳航空航天大学
14	传承红色基因，彰显兵工特色“兵器+”11421研究生培养模式的探究与实践	宁先圣、冯永新、张健、张德育、王笑蓉、郝永平、张伟强、周帆、蒋强、杨汝男	沈阳理工大学
15	“双导向，三融合，多点支撑”——工程类专业学位研究生培养机制的探索与实践	冯永新、文峰、张文波、高宏伟、汤秋艳、魏永合、岳明凯、陈克、孙杰、胡萍	沈阳理工大学
16	厚基础、强实践、重融合的兵工特色创新型研究生人才培养的数学教学改革与实践	宫华、许可、刘芳、雷鸣、孙文娟、沈龙海、马建军、石乙英、赵伟丽	沈阳理工大学
17	多方融合协同创新，以课程建设为核心构建研究生培养模式的探索与实践	张斌、陈东明、朱志良、任涛、于瑞云、张秉轩、毛克明、高天寒、徐剑	东北大学
18	面向国家重大需求的产学研用一体化工程类创新人才培养体系	王者超、徐帅、李元辉、乔丽苹、周扬一	东北大学
19	基于多元化PBL教学法的《冶金热力学及动力学》教学改革与实践	姜鑫、沈峰满、高强健、袁磊、宋秋实	东北大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
20	多学科交叉融合下机械类研究生创新型人才培养模式研究与实践	朱立达、巩亚东、于天彪、李鹤、张明晶	东北大学
21	全方位培养与提升化学类研究生的综合素质	王建华、徐章润、于永亮、胡建设、张霞、陈明丽、刘晓霞	东北大学
22	艺术创新与思政育人一体化研究与实践	张燕楠、霍楷、樊强强、韩营颖、谷会敏、解晓娜、汤常鸣、樊丁宜、朱利	东北大学
23	基于“全域教育”理念的研究生协同培养“开环”模式构建及应用效果	李先春、李胜利、高云、刘坤、胡知之、张国峰、李天柱、樊增广、陆永祯	辽宁科技大学
24	三全育人引领下专业学位硕士研究生“产教创”融合培养模式研究与实践	贾宝山、金国峰、吴秀峰、邱云飞、代树红、徐涛、李松、金佳旭、张强、陈炜	辽宁工程技术大学
25	“多层次、多驱动、多交叉、一联合”的工科研究生创新能力培养研究与实践	卢万杰、孙凯、何峰、李建刚、陈凯、刘艳丽、徐耀松、付华、卢进南、程远航	辽宁工程技术大学
26	电气学科“本硕博”一体化人才培养模式的探索与实践	荣德生、彭继慎、李洪珠、刘春喜、谢国民、陈伟华、李天昊、李斌、乔和、王继强	辽宁工程技术大学
27	基于创新驱动、实践引领、校企协同的数学类研究生培养模式研究与改革实践	曾繁慧、于冬梅、任思行、王磊、胡行华、刘威、刘海涛、赵世杰、崔宁、杨洋	辽宁工程技术大学
28	基于“三定向”模式的研究生产教融合协同育人机制探索与实践	宗学军、丁华、石沂哲、杨靓、王康军、龚斌、王庆辉、徐方、高雪夫、窦春光	沈阳化工大学
29	开放合作、化育天工化工类学科“轴芯”共轭式实践育人模式构建	孙亚光、由立新、朱明昌、王康军、任保轶	沈阳化工大学
30	需求导向，校企协同，轨道交通特色专业学位研究生培养体系创新与实践	马云东、李卫东、王丽颖、王运明、周华、李荣华、费继友	大连交通大学
31	实践驱动，产教融合，创新引领的“三位一体”研究生竞赛体系构建与实践	陈少华、王宇、刘锴、李桂林、李季涛	大连交通大学
32	聚焦“海洋强国”国家战略，探索校企联合模式下的专业学位研究生培养机制	李文华、孙玉清、陈海泉、纪玉龙、徐久军、弓永军、匡海波、魏一、王宁、韩凤翠	大连海事大学
33	大型虚拟船舶机舱实践与创新平台的研制与应用	张均东、曹辉、唐元元、曾鸿、甘辉兵、何治斌、蒋丁宇、汪旭明、冯金红、姜瑞政	大连海事大学
34	课程思政——学术引领——朋辈教育“圈层式”五级联动研究生思政育人新模式	杭晓明、徐丹、邢文利、孙冰、李健超	大连海事大学
35	面向“海洋强国”战略，应用型国际化高端海法人才培养模式改革与实践	韩立新、于诗卉、初北平、李天生、朱作贤、张晏瑜	大连海事大学
36	食品学科高层次人才“融创-靶向”创新能力培养联动响应机制建立与实践	林松毅、朱蓓薇、周大勇、谭明乾、杜明、董秀萍、孙娜、李冬梅、祁立波、鲍志杰	大连工业大学
37	基于大数据分析的研究生质量监测及信息服务研究与实践	许景科、刘俊岭、孙焕良、栾方军、刘天波、王守金、王永会、李明伦、宫巍	沈阳建筑大学
38	基于产教融合的创新型专业学位研究生培养模式改革研究与实践	阎卫东、夏柏树、马健、王延臣、王晓磊、王洪明、金宁、郭洋、刘家喜、李畅	沈阳建筑大学
39	材料类研究生课程思政体系的搭建与实践	齐锦刚、刘亮、商剑、赵作福、王冰、伍复发、刘伟东、李强、齐义辉、石萍	辽宁工业大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
40	创新为核心的园艺研究生综合能力培养	齐红岩、李天来、刘志勇、冯辉、王爱德、齐明芳、章云、刘欣、赵珺、于永双	沈阳农业大学
41	“四提升+双融合”研究生创新能力培养模式探索与实践	王铁良、宁晓峰、迟道才、许童羽、王铁军、郑俊林、刘越洋、白义奎、于丰华、谷士艳	沈阳农业大学
42	基于全程育人育才的“两机制、三到位、四维度”专业硕士培养模式创新与实践	邹洪涛、汪景宽、党秀丽、李双异、刘宁、战秀梅、高晓丹、边振兴、孟博、毕建平	沈阳农业大学
43	服务海洋事业发展和海洋权益维护“涉海+涉外”法律硕士培养模式创新与实践	裴兆斌、朱晓丹、王黎黎、邵宏润、刘笑晨、曲亚因、蔺妍、朱晖、曲静、杨凯旋	大连海洋大学
44	医药融合研究生双创能力培养体系建设——十七年研究生创新实践培养成果	魏敏杰、赵琳、何苗、刘明妍、吴慧哲	中国医科大学
45	临床医学专业研究生开放式、进阶式临床实践能力培养体系的研究与实践	欧凤荣、杨清、吴博、刘莹、赵越、孙乃会、李晓波、杨贺	中国医科大学
46	口腔医学专业学位硕士研究生创新能力培养体系的构建与实践	陈旭、王蔚、张忠提、潘亚萍、刘尧、白晓峰、张英、仇丽鸿、刘奕	中国医科大学
47	基于创新创业教育的医学类高层次复合型人才培养体系的构建与实践	宫福清、闫守轩、沙宪政、纪伟、钟阳、余润坤	中国医科大学
48	“素养为要，能力为本”护理硕士专业学位研究生培养模式的研究与实践	张会君、崔慧霞、郝春艳、刘涛、王莉、于洪宇、曲靓靓	锦州医科大学
49	小而精、国际化、高水平的研究生培养模式构建与实践	管又飞、陈丽红、郑丰、张晓燕、徐虎、王宁、许世友、周忠琴、栾志琳	大连医科大学
50	基于实证研究的“四轮驱动”式研究生创新能力培养体系的构建与实践	朱亮、邵淑娟、李树壮、吴云红、王洪海、付元山、张丽媛、魏晓晴、唐羚	大连医科大学
51	深化博士研究生人才选拔机制改革、促进高质量“德才兼备”创新人才培养	李华、姜力群、刘明川、赵越、赵李、苏臻、王刚、宋勇君	大连医科大学
52	“党建引领-平台支撑-团队协作”三位一体提升研究生科研创新能力的探索与实践	贾连群、曹媛、杜莹、冷雪、吕美君、王莹、刘慧慧、隋国媛、马艺鑫、王树东	辽宁中医药大学
53	专创融合视域下中西医结合学术研究生“5个1”人才培养模式的构建与实践	陈文娜、宋因、邵东梅、郭隽馥、王莹、王群、李曦明、丛培玮、孙莹莹、裴宇鹏	辽宁中医药大学
54	“双心育人”研究生培养模式的构建与实践	吕晓东、任路、王飞、李丹、马其南、徐晓东、张丹、王旭、葛晓欧、兴美丹	辽宁中医药大学
55	行业特色高校研究生教育“一体两翼，四轮驱动”现代化治理模式的创新与实践	程卯生、翟鑫、武晓娜、严中平、杨建军、顾丽娜	沈阳药科大学
56	以“四个引领”促进“四个提升”：科研创新推动地理学研究生高质量培养模式探索与实践	李雪铭、张威、田深圳、单良、杨俊	辽宁师范大学
57	“一核多维、协同融合”的研究生培养模式构建与实践——以马克思主义理论学科为例	刘向军、李玉珂、刘晨晔、栾亚丽、马宝娟、李伟民、鲍雪松、曲烽、张丽	辽宁师范大学
58	全日制教育硕士“三习”实践教学模式	周润智、唐卫民、冯景波、田铁杰、彭万英、赵雪江、赵志彦	沈阳师范大学
59	马克思主义经典著作“学讲诵研行”五位一体教学模式的探索与实践	贾玉明、赵美艳、李馨宇、周军、王英伟、于洪波、卢萍、孙洪波、杨岚、刘力红	沈阳师范大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
60	基于产教融合的食品学科研究生创新实践能力提升途径探索与实践	李学鹏、励建荣、刘登勇、葛永红、刘贺、李婷婷、范金波、仪淑敏、孙彤、吕长鑫	渤海大学
61	新文科视域下外语类专业研究生创新能力培养理论研究与实践探索	彭文钊、王钢、邓耀臣、李春姬、于飞、李民、毕雪娇	大连外国语大学
62	统计学研究生教育40年：高质量人才培养的模式创新与实践	杨仲山、王春丽、徐强、谢长	东北财经大学
63	构建“工程+管理+财经”一体两翼的工程管理专业硕士培养模式的创新实践	唐加福、刘伟、田丹、卢永艳、钟琦、刘畅、吴志樵、李博阳、李俊、王浩	东北财经大学
64	“六中三阶四支撑”的培养化筛选：硕博连读东财模式的探索与实践	赵建国、郑文全、汤琼峰、张庆斌、李增森、邢天才、尤树洋、姜瑜、李晓琳、郝梓博	东北财经大学
65	量化金融研究生交叉学科培养模式创新与实践	史永东、魏宝社、李凤羽、王谨乐、高峰、王伟同、王艳	东北财经大学
66	新时代马克思主义中国化专业研究生“双三螺旋”高质量人才培养模式创新与实践	王海威、朱成全、芦文龙、栾林、王馗、韩朝忠、高思	东北财经大学
67	本硕教育综合改革与实践——大连大学化学学科专业一体化建设	李慎敏、尹静梅、郭明、潘立卫、底兰波、周锦霞、王爱玲、刘旭东、陈淑花、崔颖娜	大连大学
68	民族地区需求驱动下专业学位研究生“12321”创新人才培养模式的探索与实践	段晓东、乌云娜、阮成江、吕国忠、欧晓霞、孙建刚、刘兴耀、江洁、宋金淼、王蕾	大连民族大学

## 2022年辽宁省研究生教学成果奖（二等奖）获奖项目清单（按单位代码）

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
1	目标驱动的物理类研究生综合素质提升创新研究与实践	宋朋、李永庆、丁勇、刘魁勇、范晓星、卢雪梅、马凤才	辽宁大学
2	课程思政融入研究生课程体系的探索与实践	谢地、孔晓、张欣宇、邱野、李楠	辽宁大学
3	新时代“大思政”视域下的研究生思政课程+课程思政育人模式探索与实践	庞艳华、王金梅、李丹、董优嘉、王悦、李丹、陈本昌、刘爽、包艳	辽宁大学
4	真实问题导向下戏剧专业硕士培养模式的探索与实践——以原创话剧《春·晓》为教学实践案例	刘若云、安琳、王淑红、刘慧娇、马俊萍、果崇英、张赞、回宝琨	辽宁大学
5	网络平台下的全英文及双语课程建设	王金环、杨丹、田更、杨一浓、张久军、洪亮、李建涛、李天然	辽宁大学
6	传统戏曲课程沉浸式教学模式的探索与实践	胡胜、赵鹏程、赵毓龙、刘磊、王珏	辽宁大学
7	《高级国际贸易》课程的建设与创新	佟苍松、刘文革、唐彦林、陈本昌、戴利研、潘双吉	辽宁大学
8	国际合作视域下新商科导师与研究生“协同培养、共同成长”模式探索与实践	谢名一、王书林、孟佳佳、夏凌燕、张胜强	辽宁大学
9	“新文科理念与大数据技术”交融的研究生培养方式创新	边恕、王玥、宋丽敏、苏春艳、陈洋、陈曦、董杨、范洪敏、王珍珍、李东阳	辽宁大学
10	适应大数据的研究生高质量特色培养“三位一体”模式	郭万山、韩云虹、陈瑾玫、付云鹏、祝志川	辽宁大学
11	“马克思主义经典著作选读”课程线上线下上课下课下联动式教学研究	王晓红、王音、陈发水、牟欣欣、倪娜	辽宁大学
12	基于“沈阳城市文化探源与活化”的影视教学实践设计	李玉琴、张晓飞、郭锴、王振雨、任艳、李溪慧、刘虹、周伶、石竹青、马琳	辽宁大学
13	面向土木水利行业重大需求的研究生培养模式探索与实践	李钢、张学、张明媛、辛卓航、姜岳峰、李昱、顾茜、勾莹、敖梦远、张丽敏	大连理工大学
14	能源动力高水平研究生培养机制建设与实践	宋永臣、唐大伟、杨明军、沈胜强、王晓放、白敏丽、贾明、唐斌、凌铮、李颖	大连理工大学
15	科教及产教融合的高水平研究生培养模式	陈景文、全燮、张捍民、刘薇、谢宏彬、刘猛、张耀斌、李雪花、曲媛媛、谭峰	大连理工大学
16	启发创新学术思想，培养计算材料复合型人才——《计算材料学》课程建设和应用	姚曼、黄昊、王清、王旭东	大连理工大学
17	新工科背景下跨学科《信号处理与数据分析》研究生课程的建设与实践	邱天爽、唐洪、刘海龙、朱勇	大连理工大学
18	“双一流”背景下的信息与通信工程拔尖创新人才培养模式探索与实践	李明、王栋、李慧、龚晓峰、王开宇、邹德岳、朴永日、巢明、孙鹏	大连理工大学
19	联动并行、开放共生的建筑学硕士教学体系创新研究与实践	唐建、高德宏、周博、胡文荟、孙晖、李冰、董君、高峰、林墨飞、郭蕊	大连理工大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
20	面向集成电路电子创新人才培养目标, 建设《光波导理论基础》精品课程	李淑凤、韩秀友、彭伟、胡晶晶、荆振国	大连理工大学
21	面向跨文化学术交流能力提升的理工类高校研究生公共英语教学体系创新与实践	陈宏俊、曹硕、王慧莉、孙成志、马莉、徐明莺、邱进	大连理工大学
22	挖掘新时代企业家精神, 铸就创业思维中国力量——教学改革探索与实践	王国红、邢蕊、黄昊、洪勇、张秋艳、于水	大连理工大学
23	基于科研育人的“1442”研究生拔尖创新人才培养体系构建与实践	王志伟、赵玉鹏、王一、胡丰彦、李然、侯坤超、王传泽、张国祥	大连理工大学
24	“四位一体、四环相扣”的马克思主义政治信仰培育教学模式探索	刘宏伟、王新影、李雪梅、张聪	大连理工大学
25	新工科下航空航天类创新型人才培养模式改革与实践	沙建军、周文雅、夏广庆、李玉海、钱卫、祖宇飞、代吉祥、吕军、张岩、张杨	大连理工大学
26	红色逐梦乡村新产业, 竞赛助育产研创新人	修志龙、董悦生、姜波、孙丽慧、孙亚琴、包永明、戴建英、郭峰、夏秀英	大连理工大学
27	聚焦国家需求导向, 培养领域前沿人才——《边界元法与无网格法》课程建设与实践	高效伟、杨恺、彭海峰、夏广庆、唐健璐、吕军	大连理工大学
28	“课程思政+翻转课堂”双轮驱动的新闻传播教与学模式改革与创新	武文颖、郑保章、柴玥、王爱玲、王芳菲、胡晓娟、纪芳、宋永琴、方明豪、雷丽莉(集体)	大连理工大学
29	以精益思想筑基、创三核四化赋能的交叉学科课程教学模式改革与实践	刘巍巍、张新敏、郑鹏、王迎春、王世杰、梁全、姜兴宇、刘设、王洁、王雪霜	沈阳工业大学
30	双线并重三段融合全程指导的专业学位研究生双导师制协同培养模式构建与实践	牛连强、冯海文、彭新茗、郝艳君、王军、李峰、张华良	沈阳工业大学
31	“四个维度”助力电气工程创新应用型研究生培养模式的探索与实践	胡岩、刘爱民、吴伟、王通、富耀影、翟惠萍、符悦	沈阳工业大学
32	坚持“八个统一”面向学生需求 研究生思政教学供给侧改革与实践	逢红梅、陈彦超、郭丽丽、刘凌峰、邴程程、丁春福、杨乃坤、韩越、韩影	沈阳工业大学
33	一流学科引领的专业学位硕士研究生培养模式改革与实践	杨俊友、邢作霞、王海鑫、柯丽、刘洋、高君、陈立佳	沈阳工业大学
34	基于“校所结合”科教融合的创新型研究生培养模式探索与实践	李庆丰、向青春、谭兵、岳金月、刘伟南、刘莉莉、郑开宏、曲迎东、邱克强、王建强	沈阳工业大学
35	基于“三全育人”理念和产教深度融合的二级院系研究生培养体系构建与探索	梁吉艳、张林楠、关银燕、刘宝哲、高维春、史发年、张宇航、王晓磊、艾明珠、张琨	沈阳工业大学
36	“守正创新·一人一品”强化研究生设计创新能力培养的探索与实践	刘洋、杨猛、高雨辰、陈骏、李少宏、李正军、王余烈、李大鹏	沈阳航空航天大学
37	双一流背景下航空特色控制类硕士研究生的创新能力培养研究与探索	张红梅、孟光磊、齐义文、梁霄、李江、喻勇涛、宋崎、胡为、刘皓	沈阳航空航天大学
38	基于内外双循环的优秀研究生团队培养方法与实践	赵亮、林娜、拱长青、夏秀峰、李照奎、石峻岭、孟桂英、滕一平、赵亚风、邱涛	沈阳航空航天大学
39	依托学科专业一体化平台培养研究生创新能力的研究与实践	李玉峰、屈乐乐、王宇鹏、王尔申、蓝晓宇、郭锐	沈阳航空航天大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
40	以“机器人+产教融合”为导向的校所企协同研究生联合培养机制研究	高宏伟、姜月秋、蒋强、吴东升、叶宁、刘军、张艳珠、袁春华、李妍、盖勇刚	沈阳理工大学
41	构建“思政引领、点线面体、基地驱动、校际联合、评价监督”的培养模式	周帆、胡萍、吕岩、文峰、刘芳、周越、刘猛、王辉宇、郭芳、费顺超	沈阳理工大学
42	面向智能制造的测控技术人才“思政、实践、创新、科研一体化”培养模式	魏永合、王欣威、慕丽、付晓云、李颖、谷晓娇、曾鹏飞、隋莲香、郭颖、陈思宇	沈阳理工大学
43	以机器人技术为主线融合专业教育与创新创业教育的研究生培养模式探索与实践	王斐、覃文军、房立金、丁其川、迟剑宁、李宠、冯德慧	东北大学
44	“教、学、研、产”融合模式下的《分布式数据库》课程体系改革与成效	申德荣、于戈、聂铁铮、寇月、李芳芳、赵志滨、冯时、谷峪、付冲	东北大学
45	以行业精英培养为目标，以实践创新培养为核心的应用型研究生人才培养体系	秦高梧、袁国、王国栋、孙杰、王建军、丁敬国、邸洪双、张玉宝、王大海、杨波	东北大学
46	多元协同的矿物加工工程研究生拔尖创新型人才培养探索与实践	韩跃新、孙永升、崔宝玉、高鹏、沈岩柏、姚金、卢冀伟、刘文宝	东北大学
47	“质量为核心，特色提升内涵、创新引领发展”的多元立体化教学平台建设	薛定宇、潘峰、黄敏、徐林、何大阔、杨东升、林明秀、陈大力、王洪峰、李琳	东北大学
48	基于数值分析课程建设的创新实践，构建研究生公共课教学改革“东大模式”	邵新慧、冯男、史大涛、张铁、盛莹、陈艳利、李铮、赵晓朋、陈子旋、沈海龙	东北大学
49	基于多学科交叉的智能采矿研究生培养体系构建	朱万成、刘洪磊、刘溪鹤、曹建立、王兴伟	东北大学
50	创新方法指导下专业硕士模块化授课与实践性教学	孔祥伟、胡智勇、兰亮云、张自成、朱翠兰	东北大学
51	基于“双导师制”的MPA教育创新实践与探索	杜宝贵、张平、李丹、王亮、陈玉芬	东北大学
52	基于问题情境的研究生创新能力培养与师资队伍建设和研究与实践	贾建锋、郁培丽、赵希男	东北大学
53	全球一体化背景下国际化日语人才培养范式的研究与实践	李宗鹏、马小力、王秋菊、毕克寒	东北大学
54	强化“IP0”能力的研究生培养质量体系构建与实践	周艳文、刘坤、冯亮花、张峻巍、郭菁、李雪、沙明红	辽宁科技大学
55	“互联网+”背景下的专业学位研究生三维融合的教学模式研究与实践	代红、张文宇、张玉军、赵骥、王刚	辽宁科技大学
56	学术涵养，双师培育，协同育人，地方院校计算机类研究生培养模式构建与实践	张玉军、刘印明、赵骥、陶润成、崔文华、杨丹、王智峰、赵琪、代红、王刚	辽宁科技大学
57	基于“类区块链”工程实践的研究生创新能力培养模式研究与实践	徐少川、曲强、迟涛、杨永辉、陈雪波	辽宁科技大学
58	研究生英语创新教学体系的研究与实践	陈宝翠、石峰、蔡丽华、薛轶、黄洪波	辽宁科技大学
59	“服务地方 资源整合·教研并举”的特色应用型设计人才培养改革实践	周欣越、张国峰、唐飞、汪江、罗名映	辽宁科技大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
60	“学科交叉、项目驱动、团队育人”的土木类研究生人才培养模式研究与实践	张向东、苏丽娟、狄军贞、金国峰、李永靖、孙闯、吴秀峰、杜常博、张建俊、崔宁	辽宁工程技术大学
61	“双一流”建设背景下研究生力学类“金课”课程群建设模式研究与实践	何峰、代树红、卢万杰、王爱文、李春林、赵娜、唐巨鹏、孙维吉、张海涛、王来贵	辽宁工程技术大学
62	通风安全类研究生“五位一体”创新型人才培养体系	贾进章、刘剑、周西华、李宗翔、耿晓伟、高科、荆德吉、艾纯明、韩方伟	辽宁工程技术大学
63	依托国家和地方优质资源的测绘专业型硕士培养与实践	祝会忠、徐爱功、徐辛超、敦力民、贾宝山、王天文、赵桂玲、高猛、徐宗秋	辽宁工程技术大学
64	“产教+科教”双融合理念下矿业类硕士生培养模式改革与实践	王东、李刚、李广贺、韩军、姜聚宇、郝建峰、马志军、张海涛、王雪冬、李建东	辽宁工程技术大学
65	“政、教、产、学、研、用”六融合的机械工程研究生新工科育人模式研究与实践	赵丽娟、杨新乐、刘旭南、郭辰光、王耕、张二军、付新、王芳、苏畅、王慧	辽宁工程技术大学
66	产学研融合、项目驱动，校企协同培养研究生	邵良杉、岳立柱、张艳菊、牛莉霞、邱云飞、赵硕婧、潘洋洋、张宇、程恋军、付华	辽宁工程技术大学
67	“价值引领、学术追求、能力创新”三位一体经管类研究生三全育人模式探索与实践	李宝库、李晓梅、刘聪、张芳、万君、吴正祥、刘帅、程恋军、王金红、李坤	辽宁工程技术大学
68	面向区域和产业需求的化工类硕士研究生培养体系的构建与实践	杨占旭、李剑、苑兴洲、蔡天凤、王海彦、乔庆东、胡跃鑫	辽宁石油化工大学
69	基于实践创新能力提升的专业学位研究生“一轴两驱三保障”培养模式改革与实践	秦捷、潘斌、赵丽洲、邵宏珠、李强、解兵、任梦、张广柱、段佳萌、于秀芝	辽宁石油化工大学
70	围绕石油与天然气工程学科构建“一体两翼三评价”研究生培养模式的创新与实践	马贵阳、胡志勇、赵然磊、王璐、张秋实、吴玉国、潘振、杨帆、李存磊、李忠朋	辽宁石油化工大学
71	以工程能力为导向的电子信息专业学位研究生培养模式改革与实践	王庆辉、樊立萍、李崇、梁洪、巩常军、李凌、郭仁春	沈阳化工大学
72	基于“科教融合、协同育人”的资源与环境专业学位人才培养基地的构建与实践	刘长风、张学军、许艳华、杨靓、刘丹丹	沈阳化工大学
73	“大化工类”研究生培养过程的化学课程思政与科教创新融合建设	李文泽、王春雨、任保轶、杨海霞、张惠、孔祥文、张潇飒、吕美横	沈阳化工大学
74	化工行业思想价值角度的经管学科课程思政“12245N”模式探索及实践	张展、王蓉、刘铁民、林艳新、侯新	沈阳化工大学
75	职业需求导向下社会工作专业硕士能力培养的PRO模式构建与实践	陈晓东、杨明伟、曹迪、陈燕、孔凡飞、李贺、王弘扬、刘颖、蔡如雪、肖赛玥	沈阳化工大学
76	交通强国背景下研究生创新能力协同育人培养模式的研究与实践	左忠义、刘岩、王宇、曹弋、王忠昶	大连交通大学
77	新时代研究生教育全生命周期质量监控体系的研究与实践	王丽颖、关天民、唐玉珍、陶玉萍、叶安发、李林、刘延卿	大连交通大学
78	基于QMS的研究生质量管理体系创新与实践	孙丽、关天民、周华、董华军、李荣华、董小英、李丽、田小静、张迎辉、王广欣	大连交通大学
79	基于“五位一体”高质量协同发展的研究生创新育人体系构建与实践	张生芳、沙智华、尹剑、丁万昱、刘宇、马付建、王紫光	大连交通大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
80	有限元理论与工程应用深度融合的全过程教学体系构建和实践	郭吉坦、薛齐文、王德斌、张云国、张蓬勃	大连交通大学
81	深化内涵，科创引领，敦笃育人，打造优秀导师育人团队	王悦东、陈秉智、李永华、张旭、石姗姗、唐玉珍、王剑、苑宇	大连交通大学
82	面向“海洋强国”战略的海洋装备特色创新人才培养模式改革与实践	刘志杰、弓永军、熊伟、张增猛、邹玉堂、鲁渤、关广丰、侯交叉、王晓邦、孙昌国	大连海事大学
83	具有航海特色的《系统建模与仿真》研究生精品课程建设与创新实践	张显库、张国庆、杨晓、王德龙、任鸿翔	大连海事大学
84	“世界一流海事大学”背景下学术与专业学位研究生互促共荣培养体系建设	张洪朋、孙玉清、李伟、陈海泉、林叶锦、魏一、王宝军、王婷、沈岩、郭磊	大连海事大学
85	面向研究生创造性思维培养普适方法的非线性课教学改革实践研究	王兴元、陈荣、刘一莎、李辉、李楠楠	大连海事大学
86	面向“一带一路”综合交通运输管理人才需求的“全链式”培养新模式	冯琳、贾鹏、韩兵、骆嘉琪、贝泓涵、赵宇哲、匡海波	大连海事大学
87	科教融合，产学互动——化工类研究生创新人才培养体系的构建与实践	安庆大、蔡伟杰、翟尚儒、王大莺、张绍印、肖作毅、谭凤芝、佟瑶、郝敬爱、周庄	大连工业大学
88	一核两翼、多点支撑助力纺材拔尖人才培养的探索与实践	郭静、吕丽华、宫玉梅、张鸿、王迎、钱永芳、魏春艳、张森	大连工业大学
89	服务行业和地方需求的轻工特色研究生分类培养模式改革与实践	陈明、安庆大、林松毅、孙芳、吴海涛、张春枝、王海松、郭静、曹福存、丁玮	大连工业大学
90	科技创新能力导向的环境类高质量人才培养模式探索与实践	董晓丽、张秀芳、马红超、王冠龙、王国文、张新欣、王宇、郑楠、孙德栋	大连工业大学
91	大数据背景下理工类研究生的思想政治教育研究与实践	叶淑红、宋爽、李淋、艾春青、王海涛、杜明、丁燕、刘兆芳、刘长斌、杨树成	大连工业大学
92	纵横贯通模式创新应用研究型人才培养体系的构建与实践	庞桂兵、李明颖、王慧慧、谭明乾、牟俊、赵琛、樊双蛟、王晓	大连工业大学
93	基于景观设计创新能力培养的硕士研究生实践教学综合体建设的研究	黄磊昌、毕善华、宫一路、张好、曹福存、王琳、高家骥、郭雅冬、李禹、邵丹	大连工业大学
94	思想引领、创新驱动、团队支撑、融合发展——高质量研究生培养模式探索与实践	李帼昌、杨志坚、张海霞、邱增美、窦广会、徐亚丰、许伟、隋伟宁、王占飞、马传政	沈阳建筑大学
95	服务辽宁高质量发展的地方高校专业学科一体化建设	孙红、石怀涛、张珂、王展、王子男、白晓天、姚金梅、费焯、赵德宏、王希	沈阳建筑大学
96	推动新时代工科类专业学位研究生教育高质量发展的探索与实践	高治军、蒋宏伟、英宇、许可、许景科、刘洋、宫巍、门蕊	沈阳建筑大学
97	基于产学研深度融合的绿色低碳领域创新型研究生培养与实践	冯国会、于水、黄凯良、潘俊、孙爱军、高妍、刘馨、王晓华、郭慧宇、赫娜	沈阳建筑大学
98	基于卓越计划的材料类专业研究生创新实践型人才培养的研究与实践	王晴、戴民、陈彦文、谷亚新、张淼、刘运学、唐宁、潘文浩、赵明宇、贺天姝	沈阳建筑大学
99	新型城镇化背景下城市规划专业研究生培养基地建设与实践模式研究	蔡新冬、袁敬诚、张蕾蕾、李超、路旭、哈静、宋岩、付士磊、张海青、白涛	沈阳建筑大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
100	思政视角下“导师团队—课程体系—科研平台”三位一体专业硕士研究生培养体系创新与实践	潘俊、徐丽、魏婕、王宇佳、鹿晓菲、牛明芬、胡俊生、亢涵	沈阳建筑大学
101	工程管理专业学位研究生（MEM）培养过程优化研究	孔凡文、常春光、周秀丽、李丽红、郑文博、刘宁、田琄、于淼、席秋红、师一凡	沈阳建筑大学
102	基于成果导向的工程类专业学位研究生培养体系研究与实践	王凤池、杨彦海、马运涛、刘茂华、邢岩、包龙生、柳建军、孙立双、鲁美池、张素杰	沈阳建筑大学
103	基于课程思政的研究生创新型人才培养研究	董玉宽、武青艳、张慧欣、潘瑞、刘洋、费焯、谭丽莎、阚迪、刘世昱、张锦兰	沈阳建筑大学
104	“两点 一线 三平台”协同式学位论文质量信息化保障体系建设与实践	夏柏树、王延臣、赫娜、金宁、李明伦、徐亭、张卿云、于洋、王帅、吕晓杰	沈阳建筑大学
105	产教融合、协同创新——控制工程专业学位研究生培养模式的研究与实践	白锐、郭栋、赵越岭、刘春玲、王贺彬、于洋	辽宁工业大学
106	构建全过程质量监控体系，保障研究生人才高质量培养	陈明华、刘艳军、常国威、佟绍成、王福全、王海虹	辽宁工业大学
107	“学科引领、多维协同”——新农科背景下生物类研究生创新培养的研究与实践	冯玉龙、范海延、王丽娟、刘琛、陈丽静、刘彦群、崔娜、刘志翔、高玥、张昶	沈阳农业大学
108	农业院校研究生思政课“三维一体”教学模式的探索和实践	许晓辉、李桂红、袁野、郭安宁、魏文刚、王真新、张宏伟、谭月明、刘丽	沈阳农业大学
109	农业院校研究生招生供给侧结构性改革探索与实践——以沈阳农业大学为例	刘广林、高云、辛彦军、卜丽、许晓辉、马晴晴、胡彬、陈立杰、刘玲、钟雪梅	沈阳农业大学
110	基于创新创业视域的林学学科本硕贯通人才培养的探索与实践	郑雅楠、王玉成、王钦美、邓继峰、国会艳、及晓宇、高慧淋、吴秋丽	沈阳农业大学
111	基于产学研创协同育人的“食创工场”专业硕士实践教学体系的探索与实践	岳喜庆、刘洋、程顺昌、李冬男、杨梅、洛雪、曹雪妍、郑艳、辛广、邵俊花	沈阳农业大学
112	农业高校电气工程学科专业一体化“五线式”课程体系构建与实施	王立地、郭丹、李俐莹、王俊、孟晓芳、吴秀华、王永刚、张楠楠、王慧、胡博	沈阳农业大学
113	基于OBE理念的水利类研究生“三元化”创新实践能力培养模式研究与实践	闫滨、范昊明、刘文合、董克宝、张静、吴奇、高真伟、付玉娟、李春生、姬建梅	沈阳农业大学
114	基于产学研协同的生物与医药人才培养模式研究与实践	陈丽静、李玉萍、范海延、汪澈、林景卫、冯玉龙、白丽萍、安迎锋、骆世洪、骆世洪	沈阳农业大学
115	农科专业学位研究生服务乡村振兴创新创业能力培养模式研究与实践	景再方、潘春玲、陈迪、牟恩东、杨肖丽、史宝康、张双月、周静、李专、李大兵	沈阳农业大学
116	“思政铸魂、需求先导、产教融合”农业硕士实践创新能力培养模式探索与实践	杜万里、王婧、蒋春姬、王术、王嘉宇、孙健、姜英、钟超、王野、徐凡	沈阳农业大学
117	学术型研究生“三阶段、四融合”创新能力培养模式探索与实践	陈涛涛、夏桂敏、孙仕军、郑俊林、吴奇、魏新光、张旭东、姚名泽、李波、王丽学	沈阳农业大学
118	立德树人为先的植物保护专业硕士“知行合一”培养体系的构建与应用	吴元华、陈立杰、李天亚、李彦、李修伟、王志平、李自博、胡蝶、谷德君、姜碌	沈阳农业大学
119	专业型硕士研究生人才培养的“四强化、四提升”探索与实践	谢立勇、赵洪亮、朱先进、刘喜波、杜万里、赵天宏、乔延艳、王雪东	沈阳农业大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
120	兽医专硕“一引二强三性四方”培养模式探索与实践	杨建成、宋纯龙、栾新红、汉丽梅、许海涛、吴索伦嘎、杨娜、李鹏、盖叶丹、王兴赫	沈阳农业大学
121	提升林业硕士专业学位研究生实践能力的产学协同人才培养模式研究	刘平、王玉成、陆秀君、董胜君、王玉涛、温一博、张晓林、刘春苹、邓舸、吴秋丽	沈阳农业大学
122	“双一流”背景下基于“四位一体”的水产学科研究生培养模式创新与实践	常亚青、湛垚垚、殷旭旺、赵冲、田莹、孙志惠、郝振林、吴忠鑫、王许波、张伟杰	大连海洋大学
123	依托基地、对接产业—“农业工程与信息技术”专业硕士实践创新育人模式改革与实践	潘澜澜、母刚、李秀辰、张倩、张寒冰、薛冬娟、赵兰英、赵新亚、徐哲	大连海洋大学
124	临床医学专业学位研究生“五位一体”培养模式构建与探索	王振宁、魏敏杰、宋永喜、赵兴、富伟能、欧凤荣、姜红堃、戴旭、隗金成	中国医科大学
125	基于创新能力为导向的生物科学拔尖人才培养模式的构建与实践	徐晓倩、赵越、聂宏光、羿菲、安明欣、赵伟东、王谦	中国医科大学
126	“5+3”培养模式与专业学位硕士研究生一体化衔接培养	齐殿君、于晓松、刘冰、温志锋、冯亮、宋越群	中国医科大学
127	基于“学-研-创”的麻醉学科研究生“三维并行”培养模式与实施	赵平、姜倩、薛杭、于威威、吴子怡	中国医科大学
128	临床医学循证实践创新型实用拔尖人才培养模式的构建及应用	周宝森、王海龙、周波、吴晓梅、孙皓、马冰、郑畅	中国医科大学
129	以能力为中心的阶梯式消化内镜研究生创新教育体系构建与实践	孙思予、葛楠、王晟、郭瑾陶、杨帆	中国医科大学
130	基于建模竞赛的公共卫生与群医学研究生应用型人才培养新范式	李雪莲、尹智华、关鹏、皮静波、闫胜男、吴伟、任仰武、李晓枫、崔凯、周昊	中国医科大学
131	护理学研究生专业课程体系的构建与实践	刘宇、李小寒、吴子敬、倪翠萍、马晓璐、吕岩、马莉、李红丽、崔志刚	中国医科大学
132	以岗位胜任力为导向，公共卫生专业硕士实践能力培养模式的探索	徐苑苑、邓宇、杨天瑶、闫胜男、王刚、王芳、王毅、皮静波	中国医科大学
133	医信结合背景下医学研究生数据挖掘技能培养	崔雷、张晗、侯跃芳、闫雷、兰雪	中国医科大学
134	基于新工科理念的食品类研究生“六位一体”培养模式研究与实践	于洋、张莉力、张振、郭雪松、吴汉东、于小磊	锦州医科大学
135	“双一流”建设背景下的基础医学研究生人才培养体系的改革与实践	于利、王爱梅、王冠、刘念、王顺	锦州医科大学
136	基于学科交叉导师团队的研究生培养模式改革与实践	梅晰凡、田鹤、陈震华、吴超、刘畅、王岩松	锦州医科大学
137	学科引领-中西并重-德智融合，西医院校中西医结合研究生培养新模式的实践	隋华、尚东、姚妮、张桂信、梁丽娜、赵亮、林敏、张琳、孙铮、隋雪	大连医科大学
138	多因素协同下药学高层次人才培养改革与实践	彭金咏、孙鹏远、王崇、尹连红、高歌、齐艳、许丽娜、芦晓龙、高萌、李磊	大连医科大学
139	构建新时代“五育并举”医学研究生课程体系的探索与实践	于萌、张俊、王琪、孙鲜策、赵越、王寿宇、王超、唐羚、王崇、钟鸣	大连医科大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
140	三联驱动·分层并轨—护理硕士专业学位研究生培养模式创新与实践	史铁英、沙丽艳、韩炜、姜桐桐、孙莉、王秋节、史根芽、田薇、姚兰、刘冰寒	大连医科大学
141	中外合作应用型公共卫生硕士培养模式的探索与实践	孙鲜策、李晓枫、谢莉娜、于萌、陈俊峰、李秋娟、杨光、陈欣、王宁宁、姚晓峰	大连医科大学
142	以岗位胜任力为导向的住院医师规范化培训专硕研究生培养体系的构建与实践	卢书明、杜建玲、李春艳、段志军、宝全	大连医科大学
143	传承与创新理念下《本草选读》课程的建设与实践	任艳玲、傅海燕、姜开运、冯秀芝、姜楠、陈怡然、刘立萍、李杨	辽宁中医药大学
144	传承本草精华 中医药院校中药学类研究生守正创新人才培养模式探索与实践	谢明、孟宪生、马月丹、刘秀峰、许亮、窦德强、尹海波、孙婉萍、孔旭、周光	辽宁中医药大学
145	中医学研究生“两类三层四版块”临床虚拟仿真实训教学模式创新与实践	杨宇峰、石岩、滕飞、乔铁、张文顺、刘亮、徐娜	辽宁中医药大学
146	《中医基础理论》研究生培养中医创新型人才的教学改革实践	郑洪新、杨芳、尚德阳、邓洋洋、孙鑫、张冰冰、吕爱平、李佳、孙丽、王庆谚	辽宁中医药大学
147	“少而精、高层次、高水平”中西医结合基础人才培养模式的探索与实践	王淳、刘春英、贾连群、张立德、关洪全、谷松、崔勇、于漫	辽宁中医药大学
148	厚植经典素养 坚持守正创新 推进中医经典培养工程	王俊、林卉、陶弘武、王佳、孙晓烜、张新宇、马思文、赵红、段盈竹、梁丽喆	辽宁中医药大学
149	基于产学研深度融合提升专业学位研究生创新能力的人才培养模式	李宁、路金才、吕重宁、韩凌、郑继宇	沈阳药科大学
150	服务中医药需求，着力综合素质养成——中药学研究生人才培养模式创新与实践	贾景明、王安华、胡高升、张伟、王双艳	沈阳药科大学
151	深化产教融合培养体系建设，培养新药研发高端应用型人才	赵临襄、翟鑫、刘丹、赵燕芳、张达盼、关奇、黄敏、许佑君	沈阳药科大学
152	构建学科专业一体化育人模式，促进制药环保高层次人才培养质量	侯晓虹、张聪璐、王婷、梁宁、胡奇	沈阳药科大学
153	以国际视野及综合能力培养为导向的研究生课程教学改革	毛世瑞、方亮、张欣、朴洪宇、邸东华、刘婕、王达、常迪	沈阳药科大学
154	“新工科”建设背景下高校药理学研究生实践教学平台的构建与教学模式改革	杨丽、邸冬华、王达、刘婕、徐婷婷、乔明曦	沈阳药科大学
155	思政引领、校企协同、知行合一：药事管理专业学位研究生培养模式创新与实践	黄哲、孟大鹏、王海霞、高倩、董丽、袁红梅、刘晓溪、王闯、陈玉文、连桂玉	沈阳药科大学
156	大健康需求导向的临床药理学研究生“五位一体”校-企协同育人路径构建与实施	赵明沂、赵庆春、杨静玉、程刚、张莹石、贾书冰、惠福海、骆佳莹、宫建	沈阳药科大学
157	地方医学院校“六维一体”的研究生教育综合改革研究与实践	任甫、杨宇、王雨、王晓红、顾丽华	沈阳医学院
158	基于岗位胜任力的公共卫生与预防医学 硕士研究生人才培养模式的创新与实践	杨宇、王雨、王晓红、李君、韩松	沈阳医学院
159	“三立”教育——基于提高研究生教育质量的探索与实践	张忠、王正东、张量、李舒音、杨智航	沈阳医学院

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
160	物理教育硕士创新能力“教学资源开发的项目式学习”人才培养模式探索	王震、丁永文、孙衍斌、杜秀云、白素媛、田勇	辽宁师范大学
161	构建中文学科本-硕-博一体化培养实践与探索	洪飏、王卫平、张庆利、原新梅、郑艳、易国定、徐大威	辽宁师范大学
162	基于“思政引育、项目嵌入、研创融合”的影视专业研究生创新能力培养改革与实践	石竹青、李伯冉、陈臣、于苗、刘晓婷、李汝建、庄君	辽宁师范大学
163	以创新能力培养为导向的心理学学术型研究生培养模式探索与实践	罗文波、刘强、何蔚祺、陈丽红、刘欢欢、李卫君、刘东强、牟丽	辽宁师范大学
164	依托科研平台的生物学专业创新创业型研究生人才培养模式的探究	逢越、韩英伦、李莹莹、朱婷、苏鹏	辽宁师范大学
165	英语专业研究生“三位一体”复合型人才培养模式研究与实践	王强、姜晖、高玉娟、陈吉荣、徐丹、谷野平、常胜军、赵丹、王静、李丙奎	辽宁师范大学
166	师范院校学术型研究生“双核四基”人才培养模式建构与实践	胡玉伟、张冬梅、张金龙、姜桂华、江丹	沈阳师范大学
167	戏曲专业研究生创新能力培养探索与实践	张威、赵岩、郝宏歌、苗瑞珉、关兴辰、尹敬红、崔晓	沈阳师范大学
168	复合型创新人才“1+2”联合培养模式研究与实践——以数学学科为例	郭艳东、李春杰、霍锋、卢福强、秦玉平、王焕清、王长忠、李翠英	渤海大学
169	“德育引领，能力筑基，服务为本”金融硕士人才培养模式改革与实践	张满林、韩光强、唐吉洪、苏明政、卢剑峰、牛似虎、苗长青、王悦	渤海大学
170	“三全六环”模式导向的硕士学位论文质量保障体系研究	朱成科、刘鸿雁、赵振红、杨军、胡珊、刘美华、王琰、肖海洋、李岩、宋伟	渤海大学
171	服务国家特需的学前教育专业硕士“三协同”育人模式的探索与实践	刘岩、赵杰、李海雁、徐雁、左彩云、武林、李晓丹	鞍山师范学院
172	全日制学科教学领域教育专业学位硕士研究生教师职业能力培养创新实践研究	王蕾、康婷、杜秀娟、冯雪冬、王畅、董春华、彭艳贵、任东霞、姜艳君	鞍山师范学院
173	“五向兼顾、交叉融合”的学术创新人才培养体系建构与实践	刘晓晖、吕春媚、林璐	大连外国语大学
174	“立德树人，技道并进”的《典籍英译》人才培养机制与课程实践研究	霍跃红、刘晓晖、刘翔、王少爽、曲涛、林璐、王春、夏维红、张佳东	大连外国语大学
175	日语语言文学硕士研究生学术创新能力培养课程教学改革与实践	姚艳玲、刘利国、贺静彬、于飞孟海霞、刘晓华	大连外国语大学
176	课程思政视域下融媒体情境“插画绘本”案例教学研究与实践	刘虹、杨琳、张妍、刘雨眠、李晓琳	大连外国语大学
177	会计类专业研究生“一心两翼三驱四能五段”培养模式创新与实践	刘凌冰、陈克兢、熊伟、张晓东、徐馨	东北财经大学
178	新文科背景下创造力培养导向的工商管理专业硕士“双创”教育模式创新与实践	李宇、苗莉、陈福军、韵江、刘佳、林菁菁、张雁鸣、李云波、王大宇、于洋	东北财经大学
179	“学—研—用”联动的数量经济学研究生高质量培养模式创新与实践	陈磊、王维国、陈飞、张同斌、费威、佟孟华、孔宪丽、高铁梅	东北财经大学

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
180	新文科背景下创新开放式学科建设助力新公共管理研究生培育	张向达、胡世前、李佳、陈沛、刘艳茹、吕丹、刘蕊、李博文、王鑫鑫	东北财经大学
181	经世、力行、鼎新：新时代高层次 创新型税务专业硕士人才培养模式优化	谷成、苑新丽、李维萍、李静怡、杨晓萌、李馨	东北财经大学
182	以德为纲，以能为基：金融研究生立德树人培养体系建设与实践	宗计川、王志强、邢天才、熊海芳、赵宁、孙磊、范立夫、康书隆、齐佩金、陈日清	东北财经大学
183	“多维融合”——基于内涵式发展理念的新时代法治人才培养模式创新探索	王彦、邹世允、汤琼峰、安晓燕、李义、宋学刚、范春阳、范鑫	东北财经大学
184	经侦专业警务硕士研究生“1+1+N”校局联合培养模式创新与实践	张凯、张宝瑞、陈祥民、吴丹、陈伟、王秋菊、朱军、王金冬、刘丹	中国刑事警察学院
185	基于公安人才成长规律的“实践创新型”研究生培养模式改革	王华朋、杨洪臣、李云鹏、何芳州、姜囡、张红兵	中国刑事警察学院
186	基于OBE理念的刑事技术类研究生课程混合式教学模式研究与实践	王虹、欧阳国亮、李彪、韩丹岩、王相臣	中国刑事警察学院
187	公安院校特色专业研究生协同创新培养模式研究	孙鹏、周纯冰、郎宇博、樊舒、孟辉	中国刑事警察学院
188	新时代基于导师团队建设的运动训练领域研究生培养的理论与实践	刘排、崔鲁祥、张麟寰、于泉海、付哲敏、荣霖、徐囡囡、张兴泉、马策	沈阳体育学院
189	科教融合、产教协同下运动健康领域研究生创新实践能力培养探索与实践	张新安、张日辉、柳杨、赵洪朋、王新	沈阳体育学院
190	体育院校新闻与传播专硕多元协同人才培养模式的探索与实践	李芳、袁秋菊、高萍、王晓晨、于业成、谭淼、邹英、韩金	沈阳体育学院
191	社会体育指导领域专业学位研究生培养产教融合模式的理论与实践	曹继红、冯欣欣、宋学岷、王静宜、高观福	沈阳体育学院
192	推进高质量发展：沈阳体育学院体育教育学院研究生“一核多翼”培养创新模式的改革与发展研究	甘荔桔、马艳红、李成梁、郝庆威、鞠秀奎、贾宁、焦宗元、夏忠梁	沈阳体育学院
193	以国家社科基金艺术学项目成果为依托探索培养电子管风琴研究生的创新路径	庞渤、张丁火、陈秋月	沈阳音乐学院
194	文本·角色·寓意—威尔第歌剧《奥赛罗》解读	董蓉	沈阳音乐学院
195	竹笛高级演奏人才培养模式构建	张科威	沈阳音乐学院
196	民族声乐《中国古代唱论》教学培养创新与实践	白宁	沈阳音乐学院
197	二胡左手单指指力训练	魏国	沈阳音乐学院
198	箜篌考	贺志凌	沈阳音乐学院
199	以实践教学为基、借设计创新之力，探索产品设计专业学位研究生培养新路径	薛文凯、曹伟智、胡海权、孙兵、李雪松、丁剑、赵妍、孙健	鲁迅美术学院

序号	推荐成果名称	成果主要完成人姓名	申报单位
200	德育引领、知行耦合，团队融合式纺织服装艺术硕士人才培养体系重构与实施	任绘、张馨月、刘蓬、王晓丹、李知非	鲁迅美术学院
201	“培根铸魂，启智润心”红色主题插图连环画方向研究生四维联动培养	李晨、王雄、刘仁、胡舒晗、齐鑫	鲁迅美术学院
202	多元叙事语言植入“自我认知方法论”的教学模式改革——以《生态剧场》课程为例	张丹、李秋实、孟昕、王梦遥、董博雅、许毅博、安伯洋、陈宇飞	鲁迅美术学院
203	基于三位一体的地方高校研究生教育培养质量内部保障体系建设与实践	刘莹昕、王晓初、王建明、张钧、解勇、王玥、杨新瑶、周乐	沈阳大学
204	构建汉语国际教育“四化两特”人才培养模式研究	侯君、王少凯、郑永梅、殷璐璐、宋阳、庄天赐、孔宁宁、王焱、刘小琳、马静婷	沈阳大学
205	新工科背景下多学科交叉融合的人才培养模式研究与实践	刘晓、王晓初、韩晓微、钮鹏、李伟、吴宝举、回彦川、孙世能、高阳、王兵	沈阳大学
206	新工科背景下地方高校研究生工程创新能力培养与实践	范立南、李佳洋、崔立民、范志彬、张乐	沈阳大学
207	基于省一流建设学科的高层次创新创业人才的培养模式探索与实践	侯永侠、程全国、陈芳敏、魏建兵、李玉双、杨新瑶、王岩、杨杰、宋雪英、郑冬梅	沈阳大学
208	基于职业环境的教育硕士入学即进站、实践不断线实践教学体系构建和实践研究	孔锴、刘莹昕、姜德君、张瑾、李亚明、叶蕾、费驷闯、万超、郝世文、白冬青	沈阳大学
209	“STIEE”模式赋能研究生创新创业人才培养	王谢勇、尹静梅、包莺、李玉光、麻凤海、夏洪春、王爽、王若雨、冯宝民、崔颖娜	大连大学
210	“一核心两平台，教学与实践互动”的思政教育与创新能力的培养模式	高日晖、李索、王立、张祖立、吴金梅、张从容、舒红霞、闫保平、王莹、张红翠	大连大学
211	创建“1+3+N”模式的大连大学研究生思想政治教育改革路径研究	包莺、高凯、高艺搏、田佳兴、邓楠、王诗路、谷慧冉、高乐、刁虹、杨恩泽	大连大学
212	校企深度协同电气工程专业工程硕士培养模式研究与实践	叶鹏、赵毅、张晓慧、王雪杰、申爱兵、刘劲松、孙峰、崔国生、孙天贺	沈阳工程学院
213	科教结合、团队联合的工程硕士培养模式研究与实践	赵琰、崔国生、关新、王森、张东、王健、姜河、王东来、马艳娟、王顺江	沈阳工程学院
214	基于多学科交叉融合的生物工程专业学位研究生培养模式构建与实践	张树彪、权春善、崔玉波、李婷婷、乌云娜、胡冰	大连民族大学
215	基于多维协同导师组制的工程专业学位研究生培养的创新与实践	张俊星、段晓东、刘向东、贺建军、张汝波、李厚杰、肖瑛、郑蕊蕊、孙炎辉、李泽东	大连民族大学