

2024年黑龙江省高等教育（研究生）教学成果奖拟授奖成果名单

特等奖（10项）

序号	成果名称	第一完成人	主要完成人	主要完成单位
1	大思政·大交叉·大兵团·大平台：融合培养重点领域卓越工程创新人才实践	宗影影	侯磊, 岳亚美, 姜桦楠, 高栋, 苗茹花, 刘杨	哈尔滨工业大学
2	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	于红军, 孟松鹤, 胡恒山, 解维华, 王兵, 吴晓蓉, 杨志强, 刘立武, 黄凯, 姚辽军, 郑滔, 黄金钊	哈尔滨工业大学
3	“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	隋解和	甄良, 黄永江, 徐成彦, 宋晓国, 刘淑娟, 李隽, 黄小萧, 陈国庆, 费维栋, 刘钢, 秦少华, 何鹏, 王维思	哈尔滨工业大学, 南京航空航天大学
4	“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	刘贤明, 苏统华, 秦兵, 李海峰, 车万翔, 张伟男, 江俊君, 左旺孟	哈尔滨工业大学
5	紧贴强国强军需要，船海核领域的“红透+专深”卓越工程师培养创新与实践	宋迎东	乔钢, 蔡成涛, 苏屹, 秦洪德, 葛坤, 史金辉, 魏云翔, 丁小强, 李优仁, 闫毓麟, 蔡元沛	哈尔滨工程大学
6	协同式、实战式、交叉式，船海领域顶尖紧缺人才培养模式研究与实践	张阿漫	王诗平, 刘卓, 明付仁, 庞福振, 刘云龙, 臧楠, 李帅, 王志凯, 鲁丹丹, 李海超, 李陈峰, 熊骋望, 郭君, 隋宇彤	哈尔滨工程大学
7	一体·二化·四链·八通：森林防火领域紧缺人才培养40年探索与实践	杨光	李明泽, 刘晓东, 郭福涛, 王秋华, 单延龙, 赵凤君, 胡海清, 蔡慧颖, 于宏洲	东北林业大学, 北京林业大学, 西南林业大学, 福建农林大学, 北华大学, 中国林业科学研究院

8	思政引领、创新驱动、服务需求三元融合的涉农高校水利类研究生培养新模式	付强	崔嵩, 李天霄, 王子龙, 杨帆, 王国军, 纪毅, 李然然	东北农业大学
9	融合发展、交叉创新: 新医科背景下生物信息学研究生人才培养的创新与实践	金焰	宁尚伟, 王理, 吴楠, 许超汉, 庞博, 孙冬琳, 王明思	哈尔滨医科大学
10	赛研融合、三阶贯通、四维支撑——冰雪体育研究生培养体系创新与实践	姜玉洪	张政龙, 李海霞, 李冰, 穆亮, 曹连众, 张宏宇, 李晓琳, 李建锐, 李智鹏, 钱宝山, 彭涛, 武大伟, 康建鑫	哈尔滨体育学院

一等奖 (34项)

序号	成果名称	第一完成人	主要完成人	主要完成单位
1	“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	黄英, 吴威威, 张世昌, 任平, 马良玉, 徐苗苗, 赵辛午, 刘冬	哈尔滨工业大学
2	“一带一路”来华留学研究生领导力养成的教育改革与实践	王健	张莉, 刘鲁宁, 赵泽斌, 金家飞, 于楠楠, 孟佳辉, 刘纪达, 陈鸣岐	哈尔滨工业大学
3	“横-纵-深三维并举”物理学科拔尖创新研究生培养模式的构建与实践	田浩	丁卫强, 宋清海, 肖淑敏, 谭鹏, 李立, 孟祥达, 王宇, 孟庆鑫, 孙华锐, 王晓鸥, 张伶俐, 袁承勋, 黄灿, 胡程鹏	哈尔滨工业大学
4	厚基础、重交叉、强实践, 数学学科拔尖创新人才培养模式探索与实践	吴勃英	薛小平, 姚文娟, 孟雄, 靳水林, 任哲	哈尔滨工业大学
5	思政引领, 产学研协同创新“双驱动”碳中和人才培养实践	赵义军	高建民, 冯冬冬, 李德友, 章思龙, 刘国栋	哈尔滨工业大学

6	数智赋能、虚实结合、实践驱动—环境学科创新人才培养模式的研究与实践	田禹	左薇, 刘冰峰, 李俐频, 李昂, 詹巍, 孙会航, 李建政	哈尔滨工业大学
7	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	朱逊, 赵巍, 李滕滕, 吴远翔, 曲广滨, 刘晓光, 余洋, 董禹, 刘扬, 王未, 冯瑶, 张一飞, 李同予	哈尔滨工业大学
8	“战略驱动, 前沿引领”的信息与通信工程学科创新人才培养模式探索与实践	谷延锋	尹振东, 贾敏, 张狂, 刘大同, 刘天竹, 陈雨时, 赵延龙	哈尔滨工业大学
9	聚焦前沿、多元融合、数智赋能——智能制造拔尖创新人才培养模式研究与实践	闫纪红	白清顺, 侯绪研, 刘刚峰, 赵立军, 郭超众	哈尔滨工业大学
10	“三元驱动、五位一体”土木工程研究生拔尖创新人才培养体系构建与实践	陈文礼	武岳, 李惠, 唐亮, 黄永, 孙瑛, 赵威, 严佳川, 满庆鹏, 张清文, 赵蕊, 陈春霏	哈尔滨工业大学
11	数字赋能本研贯通培养模式改革的研究与实践	李均	于航, 英爽, 纪楠, 赵薇, 吴绍朋, 齐云峰, 李婷, 王莹	哈尔滨工业大学
12	名企定制 数智赋能 赛练结合军工铸魂国防科工卓越管理人才培养创新与实践	陈恒	韩国元, 胡玉真, 林金枫, 曾能民, 易英欣, 李拓晨, 韩微, 李文宝壮	哈尔滨工程大学
13	“两融合一贯通”, 理工交叉创新型高端人才培养探索与实践	郑雄波	凌焕章, 孙荣平, 王淑娟, 刘东平, 姜行洲, 薛玲, 国萃, 刘恒序, 沈继红, 卜长江, 张晓威, 李晓乐, 于涛	哈尔滨工程大学
14	行业特色型高校“计算机+”拔尖人才实践能力培养改革与实践	於志文	冯光升, 吴艳霞, 韩启龙, 刘正, 侯磊, 李广东, 刘思嘉, 印桂生, 李熔盛, 潘海为, 陈志远, 唐滨	哈尔滨工程大学
15	建机制 搭平台 共标准——服务龙江振兴发展的卓越工程人才培养探索与实践	程建华	赵琳, 田雪怡, 马佳男, 仲崇娜, 丛建伟, 崔木子, 魏晚, 王振强, 徐志博, 栾旭, 陈明灿	哈尔滨工程大学

16	特色引领、深度协同、联合攻关，水下信息领域专业学位研究生培养改革与实践	张海刚	杨德森, 商志刚, 李秀坤, 惠娟, 胡博, 宋扬, 郑翠娥, 聂东虎, 刘永伟, 徐超, 李杨, 陈胜, 马璐, 青昕, 孙思博, 于歌, 孙宗鑫	哈尔滨工程大学
17	“一核两翼四融合”的核领域拔尖创新人才培养研究与实践	王建军	谭思超, 丁铭, 田瑞峰, 崔媛, 乔守旭, 王欣	哈尔滨工程大学
18	生态学高层次人才培养全过程园丁式 师生多维互动“五育并举”模式探索实践	金光泽	刘志理, 崔晓阳, 王晓春, 周旭辉, 何念鹏, 国庆喜, 孙慧珍	东北林业大学
19	学创融汇思创融合产创融通, 森林工程学科研究生4334拔尖创新人才培养	李耀翔	刘九庆, 徐华东, 林文树, 辛颖, 徐国祺, 孟兆新, 姜新波	东北林业大学
20	“思政引领、一流支撑、政策保障”新林科视域下提升研究生创新能力研究实践	马玲	孙丽丽, 阚连宝, 瞿炳华, 杨冰雨, 张起志, 姜礅, 谷加存, 周博如, 孙凡, 徐喆, 刁健, 郑红	东北林业大学, 黑龙江大学
21	课程思政铸魂、耕读教育培力、科技小院强农的农业硕士培养模式实践与探索	张永强	杨辉, 池佳, 许辉, 张墨, 许佳彬, 张启文, 徐志远, 殷泓博, 张贤	东北农业大学
22	思想引领、多元赋能、跨界融合—卓越医生培养“1+3+N”大思政育人模式	李中华	孙宇航, 陈芳洁, 邵铭浩, 李珊, 寇丹阳, 刘思佳, 于雅迪, 田秋野	哈尔滨医科大学
23	创新高校医学研究生临床思维与人文素养融合的理论与实践研究	尹梅	方明, 邵升, 王彧, 金琳雅, 贺苗, 张雪, 徐文轩, 纪焱, 遇时	哈尔滨医科大学
24	药理学“1123”教育科技人才三位一体研究生培养模式创新与实践	杨宝峰	班涛, 张勇, 梁海海, 霍蓉, 乔国芬, 李宝馨, 王宁, 张妍, 张明宇, 艾静, 孙丽华, 杜伟杰, 宣立娜, 陈畅, 刘鑫, 焦磊	哈尔滨医科大学
25	构建思政引领、学术创新、导学融合的高质量哲学人才培养模式研究与实践	丁立群	蒋红雨, 孙美晖, 周来顺, 周晓莹, 魏义霞, 关健英, 于跃, 马治文	黑龙江大学

26	国家战略·区域优势·实践导向：地方高校培养特色涉外法治人才创新研究	哈书菊	王敬波, 丁玉翠, 李岩松, 邓齐滨, 龙长海, 宫楠, 王佳慧, 康琳娜, 杨健, 李连祺, 杨昌宇, 庞冬梅, 牛丹彤, 赵国谚	黑龙江大学
27	三阶学段 双向赋能：中国语言文学本硕博课程思政一体化建设探索与实践	于文秀	马宇飞, 韩伟, 张丹, 史维国, 邵波, 刘宇, 叶红, 田刚健, 赵志刚, 贾雨薇, 尹文雯, 王文静	黑龙江大学
28	思政引领、科研驱动、数智赋能：黑大俄语研究生教育教学创新与实践	孙淑芳	孙超, 郑永旺, 关秀娟, 葛新蓉, 徐美玲, 刘柏威, 刘珣, 何洋洋	黑龙江大学
29	“双引双融，五维优化”中药学研究生拔尖创新人才培养模式的探索与实践	杨炳友	刘艳, 刘源, 陈晶, 周媛媛, 丁常宏, 明继阳, 吴佳桐	黑龙江中医药大学
30	重品德·应需求·促融通·强能力：行业特色大学专业学位研究生培养的探索	董宏丽	杨二龙, 赵立新, 张璐莹, 孙雨, 王素玲, 邵克勇, 李栋, 刘超, 王欢	东北石油大学
31	数智赋能行业新质·产教融合多维拓展—计算机类研究生人才培养模式研究实践	张强	王梅, 吴秀芹, 高新成, 王辉, 王颖, 刘显德, 肖红, 刘苗苗, 吴雅娟, 刘延军	东北石油大学
32	“价值塑造、双维驱动、多元赋能”的会计类研究生培养模式创新与实践	张劲松	赵春雨, 李沐瑶, 徐鹿, 韩平, 姜雪松, 崔莹, 汪碧彤	哈尔滨商业大学
33	数智赋能工商管理学“学科融合、商工结合”新质人才培养体系创新与实践	白世贞	吴绒, 魏胜, 任宗伟, 代碧波, 张佳琳, 徐耀群, 刘刊, 李楠, 许蕾	哈尔滨商业大学
34	“思政引领、四维驱动”煤炭行业研究生创新能力培养的探索与实践	张保勇	李立欣, 陶金, 于风云, 徐鹏, 孙勇, 黄琳琳, 吕婷婷, 吴琼, 孙武, 张强, 刘传海	黑龙江科技大学

二等奖（51项）

序号	成果名称	第一完成人	主要完成人	主要完成单位
1	数智赋能 赛教融合——研究生学术英语智慧教学模式创新研究与实践	王松	韩晔, 宋平, 杨一博, 成城, 景怡, 卜月, 徐安琪	哈尔滨工业大学
2	打造全球高影响力学术交流品牌——“大数据与商务分析”国际暑期学校建设	张楠	郭熙铜, 朱洪文, 吴天石, 夏昊	哈尔滨工业大学
3	“使命担当、前沿创新、交叉融合”的生命科学创新人才养成策略探索与实践	黄志伟	李钰, 顾宁, 魏力军, 宋金柱, 田维明, 蒋庆华, 王长林, 吴琼, 刘川鹏, 施树良, 李丽, 贺洪娟, 李燕杰, 宋佳	哈尔滨工业大学
4	“创新引领、多元融合”的工科研究生精品课程建设与实践	贲洪奇	杨威, 聂秋月, 王盼宝, 王懿杰	哈尔滨工业大学
5	“支部赋能、课程筑基、校企融通”化工创新领军人才培养探索与实践	胡楨	吴晓宏, 黄玉东, 孙净雪, 王家钧, 樊志敏, 夏德斌, 孔凡鹏, 姚同杰, 李春香, 陈刚, 白永平, 杜春雨, 刘光惠	哈尔滨工业大学
6	问题链和输出带动输入双驱动的拔尖创新人才培养模式与实践	高继慧	孙飞, 周伟, 孟晓晓, 曲智斌, 赵广播	哈尔滨工业大学
7	“思政引领 双轮驱动”的交通领域研究生创新实践能力培养模式探索与实践	单丽岩	董泽蛟, 王大为, 易军艳, 李顺龙, 周涛, 蔡畅, 张爱书	哈尔滨工业大学
8	主体交互、自主学习——依托研习营培养规划建设领域研究生创新能力的探索	赵志庆	戴铜, 谢佳育, 唐岳兴, 徐洪澎, 吴健梅, 张欢, 李沛伦, 武中阳, 王家琦, 张逸鹏	哈尔滨工业大学

9	学教联动 全景育人——面向城乡规划学拔尖创新人才培养的实践育人体系创新	董慰	闫欢, 冷红, 赵来旭, 苏万庆, 夏雷, 刘羿伯, 陈璐露, 于婷婷, 李梦晗, 张昊哲, 李罕哲, 谭卓琳, 孟育博	哈尔滨工业大学
10	“深思政, 强实战, 高思辨”的网络安全创新人才培养模式探索与实践	张宏莉	方滨兴, 叶麟, 余翔湛, 于海宁, 张宇, 詹东阳, 翟健宏, 徐国爱, 文齐, 董开坤	哈尔滨工业大学
11	“强精品课群、重创新平台、优校企协同”国防特色研究生拔尖人才培养实践	刘梅	李鸿志, 周共健, 林澍, 耿钧, 索莹, 于长军, 冀振元, 王勇, 张云, 谢俊好, 张鑫, 吴小川, 袁浩轩, 化青龙	哈尔滨工业大学
12	“提成色、强底色、筑特色”船舶动力卓越工程师自主培养模式创新与实践	杨晓涛	何丰硕, 张新玉, 范立云, 杨铁军, 王佳琪, 王贵新, 姜玉廷, 王志涛, 曹云鹏, 董全, 白明, 张迎, 杜逸飞	哈尔滨工程大学
13	“政产学研”协同的社会工作专业学位研究生培养体系探索与实践	杨国庆	郑莉, 李雪, 吴际, 杨柠溪, 唐国建, 赵德雷, 徐娜, 赵岩, 陈玉清, 江世君	哈尔滨工程大学
14	科教产教双基座托举、内驱赋能与个性重塑并重的研究生创新能力培养实践	赵春晖	林云, 宿南, 闫奕名, 侯长波, 薛睿, 冯收, 项学智, 王路	哈尔滨工程大学
15	依托创新引智基地, 开放合作、聚焦创新的研究生国际化培养模式探索与实践	关春颖	李玉祥, 王鹏飞, 孙伟民, 欧阳秋云, 李汶佳, 杨菁, 周仁来, 李平	哈尔滨工程大学
16	使命引领、知识赋能、能力驱动, 农林经济管理领域高层次人才培养创新与实践	高玉娟	李爱琴, 田昕加, 邹玉友, 吴翔宇, 杨英杰, 曹玉昆, 吕洁华, 李微, 盛春光, 朱洪革, 石娇	东北林业大学
17	质量引领、多元支撑, “4个四”模式的研究生实践育人长效机制构建与实践	孙术发	李莉, 吴金卓, 王艳, 郭成波, 李兴东, 徐嫚, 李双欣, 王松庆, 贺士晶	东北林业大学, 哈尔滨商业大学
18	生态文明教育“四多融合”实践育人模式的探索与实践	黄颖利	郭晓瑞, 王占斌, 郭庆启, 李伟杰, 邱兆文, 李梦阳, 孙虎, 李尔彬	东北林业大学

19	智慧农业引领下“三层四化五协同”信息类复合型研究生培养模式构建与实践	沈维政	尹艳玲, 魏晓莉, 戴百生, 高萌, 王中江, 姚玉昌, 李洋, 侯薇, 王艳, 王鑫杰, 张宇, 付强, 付晓, 代昕	东北农业大学
20	“双一流”建设赋能, “四融合”协同驱动, 畜牧学研究生培养模式探索与实践	董娜	吕银凤, 窦秀静, 贾烁, 单安山, 张永根, 王宁, 王希彪, 滕小华, 李建平, 冯兴军, 李锋, 马清泉, 王家俊, 孟庆维, 程宝晶, 毕重朋, 张丽聪, 邵长轩, 杨洋	东北农业大学
21	基于“两深化、三完善”的医学影像学研究生人才培养创新实践	姜慧杰	张金玲, 姜昊, 李金平, 王海波, 崔馨元	哈尔滨医科大学
22	中外合作背景下以导师队伍建设为引领的药学高层次人才培养模式探索与实践	李柏岩	李雪连, 马治勇, 钱钊, 韩丽敏, 张莹, 张广明, 毕海荣	哈尔滨医科大学
23	新医科“医工融合创新”三全育人模式建立与复合型医学人才培养	张凤民	许超千, 杨力明, 孙夕林, 李辉, 潘振伟, 李晓波, 田进伟, 郑金华, 宋武琦, 卢方浩, 谭仁杰, 张均盛, 刘宜鑫, 柳博, 黄建堃	哈尔滨医科大学
24	需求牵引、创新驱动、数字赋能、五域协同卫生应急新质人才培养模式探索	郝艳华	吴群红, 宁宁, 高力军, 焦明丽, 梁立波, 康正, 单凌寒, 刘欢, 崔宇, 孙宏	哈尔滨医科大学
25	党建引领, 思政育人, 德术并举: 高层次医学人才培养模式的探索与实践	李悦	陈文佳, 石静, 戴晨光, 孙党辉, 何美娇, 公永太, 张宇, 张新浩, 李天开, 曹阳, 李俭强, 尹德春, 王定宇, 赵鑫博	哈尔滨医科大学
26	“思政引领, 产教融合, 实践育人”: 数学和统计学研究生创新能力培养与实践	王金良	王鑫, 王楠, 周影, 唐孝敏, 张龙, 赵建涛, 袁超凤, 杨小娜, 魏新, 单莹莹	黑龙江大学
27	聚焦国家战略 立足龙江特色, 打造“黑大”农科研究生产教融合培养新范式	路运才	王宇光, 罗跃军, 冯国军, 邳植, 耿贵, 穆丹阳, 周芹, 刘大军, 徐瑶, 徐洪亮, 肖洋, 韩忠民	黑龙江大学
28	战略引领、平台支撑、智库导向: 对俄区域国别高端人才培养探索与实践	叶其松	滕仁, 马蔚云, 姜振军, 沈莉华, 李淑华, 信娜	黑龙江大学

29	“思政引领，双链驱动，需求导向”的创新型中医药研究生育人体系建设与实践	张洋	穆光锐, 李悦, 李彦龙, 王海燕, 刘乐, 贾洪涛, 乌凯迪, 丛宏政	黑龙江中医药大学
30	学科际复合型工程人才的“一重塑-双贯通-双驱动”培养模式构建与实践	姜金刚	鲍玉冬, 戴野, 颜廷亮, 孙晓明, 李东洁, 艾荻, 崔国红, 王开瑞, 赵晨希, 李佳钰	哈尔滨理工大学
31	三电引领·四核驱动·校企聚力·思专融合: 能源动力类电气人才培养探索实践	池明赫	张昌海, 陈庆国, 刘骥, 张天栋, 张永泉, 张颖, 高俊国, 于德亮, 李文娟, 吕德刚, 夏云彦, 于乐, 杨光仪, 于杨, 王绪彬	哈尔滨理工大学
32	需求牵引·多源融汇·协同联动: 地方院校本研贯通人才培养模式探索与实践	胡军	于澍, 武志辉, 徐军, 陈才, 孙明晓, 陈东彦, 张红旭, 贾朝清, 徐龙, 吕重阳	哈尔滨理工大学
33	价值引领·科研先导·智库育人: 行业特色大学培养教育学硕士研究生的实践	邓万友	何影, 宫龙江, 孙明明, 杨金保, 付云霞, 姜军, 焦岩	东北石油大学
34	石油与天然气工程领域研究生“两融合四并用六协同”培养路径的研究与实践	王志华	孙巍, 张军, 王凤娇, 董航, 张栋, 刘音颂, 周亚洲, 李吉, 潘一, 谢坤, 赵健, 索彘, 卜凡熙, 李铭	东北石油大学, 辽宁石油化工大学
35	数学素养筑基 产教融合驱动: 行业特色高校理工类研究生创新能力培养实践	李文赫	杨云峰, 王玉学, 王晶, 辛华, 郭立丰, 王维红, 王天智, 路敬祎, 柏明星, 胡金燕, 刘晓海, 刘亚坤, 顾海鹏, 任晓萍	东北石油大学, 大庆油田勘探开发研究院
36	重新发现乡土与区域: 培养地方高校文学类研究生问题意识和学术志趣的探索	徐志伟	郭力, 王士军, 于树军, 付立松, 施新佳, 杨燕, 张莹, 李树欣	哈尔滨师范大学, 黑龙江大学, 牡丹江师范学院
37	“5335”艺术课程思政培养模式“一体化”探索与实践	赵龙	赵云龙, 张宾雁, 姚瑞江, 魏毅, 王明, 宇恒, 葛易航	哈尔滨师范大学
38	瞄准国家需求 扎根区域实践: 地理学科创新人才培养模式的构建与实践	李苗	臧淑英, 张冬有, 吴相利, 张丽娟, 马大龙, 肖海丰, 那晓东	哈尔滨师范大学

39	“需求导向、产教协同、科创融合”：材料学研究生培养模式的探索与实践	刘士斌	彭太, 亓美丽, 湛兰, 姚潍, 马晓君, 杨慧, 吕迎, 马振, 王涛, 杨婷婷, 庄明辉, 朱永长	佳木斯大学
40	思政引领、医工结合、文理融通：综合性大学医学类研究生培养模式改革与实践	邱洪斌	赵宏, 孙维彤, 张鹏霞, 杨宇, 林萍, 李进京, 牟立婷, 王久才	佳木斯大学
41	“一中心三递进五融合”地方高校研究生创新实践能力培养的探索与实践	郭志超	张宇, 刘国峰, 汪作朋, 许春蕾, 葛宜元, 申健, 陈红梅	佳木斯大学
42	“三农”视阈下的农业大学工科研究生“1493”培养模式研究与实践	衣淑娟	李衣菲, 陶桂香, 毛欣, 胡军, 庄卫东, 李文涛, 张欣悦, 张义峰, 张东明, 韩成全	黑龙江八一农垦大学, 黑龙江北大荒现代农业服务集团众荣农机有限公司
43	四体融汇、四动贯通：畜牧兽医专业硕士培养模式创新与实践	尹国安	高俊峰, 李井春, 王建发, 王秋菊, 曲善民, 张爱忠, 王春仁, 赵帅	黑龙江八一农垦大学
44	“思政引领、本硕一体、聚焦问题”地方应用型高校研究生专业课程研究与实践	李珊珊	王志刚, 李帅, 张伟伟, 刘丽杰, 尹海畅, 焦德志	齐齐哈尔大学
45	“实践模块化+两段评估式”研究生思想政治教育实践教学模式研究	侯树成	郝鑫, 周惠玉, 冯德军, 张孟洁	黑龙江科技大学
46	应需求、强融合、重评价：教育硕士培养模式创新实践探索	田春艳	刘志学, 曹书, 王兴华, 郝忠彬, 何春钢, 王冰, 王晓东, 庞丽娟, 刘秋月, 吴同华, 刘军峰	牡丹江师范学院
47	专创融合, 本硕协同: 创意写作融入高校研究生创新人才培养的探索与实践	黄大军	延永刚, 付振华, 赵志莹, 方秀娜, 綦中明, 库玉祥, 邵玫英(安石榴), 高艳	牡丹江师范学院
48	健康中国战略下, 新增硕士学位授权单位“四位一体”培养模式探索与实践	马微	赵君嫦, 关艳中, 宋洁, 王志龙, 鲁俊华, 岳辉, 杨志伟, 崔明宇, 李珊珊, 刘占波, 郑慧哲, 张珍, 丁明璐, 刘佳维, 高莉莉	牡丹江医科大学

49	双轮驱动、三融协同，地方高校交通特色学科建设的探索与实践	吴彪	李金国, 周小新, 孙远涛, 张鹏, 王强, 刘长喜, 王云龙, 王国峰, 邱爽	黑龙江工程学院
50	“实践赋能 教科融合 多维协同”社会工作人才培养模式的创新与实践	黄红	苏光, 张斐男, 刘明明, 王建武, 李竹翠, 李涵, 陈锋, 孙志丽, 邢晓明, 周桂林, 徐嘉南	黑龙江省社会科学院, 黑龙江大学
51	基于“科技创新、产教结合”的中药学应用型人才培养模式的构建与实践	王伟明	姚琳, 霍金海, 蒙艳丽, 韩德强, 董坤	黑龙江省中医药科学院