

# 黑龙江省教育厅

黑教研函〔2023〕171号

## 黑龙江省教育厅关于公布 2023 年度研究生 精品课程建设项目立项结果的通知

各研究生培养单位：

为贯彻落实《关于加快新时代研究生教育改革的意见》（教研〔2020〕9号）、《关于加快新时代黑龙江省研究生教育改革的实施意见》（黑教联〔2021〕9号）、《黑龙江省研究生教育创新与质量提升工程实施方案（2021-2025年）》（黑学位联〔2021〕3号）文件精神，黑龙江省教育厅启动了2023年度研究生精品课程建设项目申报工作。经各研究生培养单位遴选推荐，省教育厅组织形式审查、专家评审并公示后，共确定本年度立项建设研究生精品课程建设项目115项。

研究生精品课程建设项目周期为2年。各研究生培养单位要进一步强化建设项目主体责任，加大项目支持保障力度。各单位立项建设的研究生精品课程建设项目应按不低于3万元的标准设立专项建设经费，省属高校项目经费从省“双一流”建设经费中的统筹经费列支，部属高校、民办高校和科研机构参照本标准资

助。项目负责人要持续加强项目建设，做好示范引领，确保项目建设质量，为带动提升本单位乃至全省相关单位研究生教育教学水平和研究生培养质量，加快培养国家和我省事业发展需要的高层次人才作出贡献。

附件：黑龙江省 2023 年度研究生精品课程建设项目名单



附件

## 黑龙江省2023年度研究生精品课程建设项目名单

序号	单位名称	课程名称	负责人
1	黑龙江大学	明治/大正文学研究	于桂玲
2	黑龙江大学	物权法	申建平
3	黑龙江大学	俄国文艺理论原著选读	孙 超
4	黑龙江大学	数据仓储与数据挖掘	张 涛
5	黑龙江大学	认知无线电技术与应用	赵 冰
6	黑龙江大学	新媒体研究与应用	赵红艳
7	黑龙江大学	中国时政文献汉英翻译理论与实践	高战荣
8	黑龙江大学	理解当代中国：高级汉俄翻译	黄东晶
9	哈尔滨工业大学	高等流体力学	刘全忠
10	哈尔滨工业大学	现代电路分析与综合	齐 超
11	哈尔滨工业大学	结构风工程	孙 瑛
12	哈尔滨工业大学	高等物理化学	陈 刚
13	哈尔滨工业大学	断裂力学	果立成
14	哈尔滨工业大学	传感技术	赵学增
15	哈尔滨工业大学	弹性动力学	胡恒山
16	哈尔滨工业大学	材料表面与界面	耿 林
17	哈尔滨工业大学	生物大分子结构与功能	聂 桓
18	哈尔滨工业大学	高等工程热力学	谭羽非
19	哈尔滨工业大学	高等量子力学	霍 雷
20	哈尔滨理工大学	俄罗斯文学流派	冯小庆
21	哈尔滨理工大学	电工材料能量存储和转换技术专题（双语）	迟庆国
22	哈尔滨理工大学	数理统计及其工程应用	罗来珍
23	哈尔滨理工大学	智慧物流	单子丹
24	哈尔滨理工大学	智能系统融合与算法	赵文杰
25	哈尔滨理工大学	聚合物基复合材料	翁 凌
26	哈尔滨理工大学	计算机学科前沿（交叉）专题	高雪瑶
27	哈尔滨理工大学	工程伦理	鲍玉冬
28	哈尔滨工程大学	先进核动力反应堆	丁 铭
29	哈尔滨工程大学	模式识别	刘海波
30	哈尔滨工程大学	振动分析	杜敬涛
31	哈尔滨工程大学	社会工作价值与伦理	杨国庆

序号	单位名称	课程名称	负责人
32	哈尔滨工程大学	现代分析测试技术	杨飘萍
33	哈尔滨工程大学	数值计算	沈 艳
34	哈尔滨工程大学	组合导航系统	张勇刚
35	哈尔滨工程大学	遥感图像处理与技术	赵春晖
36	哈尔滨工程大学	燃气轮机控制与健康管	曹云鹏
37	黑龙江科技大学	数据仓库与数据挖掘	史健婷
38	黑龙江科技大学	机械系统动力学	任春平
39	黑龙江科技大学	〈矿业工程〉采矿工程学科实验及实践训练	肖福坤
40	东北石油大学	高等教育学原理	马云阔
41	东北石油大学	现代信号处理	王秀芳
42	东北石油大学	储层地质学	张云峰
43	东北石油大学	多相流体力学	国丽萍
44	佳木斯大学	分子遗传学技术	张金波
45	佳木斯大学	新药注册项目管理	赵 宏
46	佳木斯大学	医学统计学	祝丽玲
47	佳木斯大学	非物质文化遗产与赫哲族传统文化	谭 杰
48	黑龙江八一农垦大学	农药学原理	金永玲
49	黑龙江八一农垦大学	工程伦理	郑 鑫
50	东北农业大学	高等农业机械学	王金武
51	东北农业大学	农业水土资源高效利用理论与方法	付 强
52	东北农业大学	兽医流行病学	朱 妍
53	东北农业大学	农业水土生境健康调控	杨 帆
54	东北农业大学	糖化学基础	杨 昱
55	东北农业大学	英语科研论文高级写作	杨传鸣
56	东北农业大学	高等食品化学	张华江
57	东北农业大学	畜产品加工与贮藏新技术	陈 倩
58	东北农业大学	地方政府治理与创新	程 镡
59	东北农业大学	现代控制理论	谭克竹
60	东北林业大学	新时代中国特色社会主义思想理论与实践	王越芬
61	东北林业大学	野火科学	孙 龙
62	东北林业大学	现代隧道结构理论	纪泳丞
63	东北林业大学	高级林业概论	杨 光
64	东北林业大学	生物质材料概论	宋永明
65	东北林业大学	智能检测与数据融合	张佳薇

序号	单位名称	课程名称	负责人
66	东北林业大学	生物学前沿进展	蓝兴国
67	哈尔滨医科大学	全科医学研究生专长化培训实践课	王永晨
68	哈尔滨医科大学	营养与食品卫生学	牛玉存
69	哈尔滨医科大学	肿瘤学概论	张清媛
70	哈尔滨医科大学	肿瘤整合治疗及相关进展	徐万海
71	哈尔滨医科大学	医学实验技术原理与选择	梁海海
72	哈尔滨医科大学	腹部肿瘤与影像	韩 鹏
73	哈尔滨医科大学	公共政策	焦明丽
74	哈尔滨医科大学	个体化药物治疗	蔡本志
75	黑龙江中医药大学	中医儿科学（研究生）	王 海
76	黑龙江中医药大学	康复医学	朱路文
77	黑龙江中医药大学	中药成分综合结构解析	杨炳友
78	黑龙江中医药大学	医学基础实验技能	张喜武
79	黑龙江中医药大学	中医俄语	胡丽玲
80	黑龙江中医药大学	伤寒论	柳成刚
81	黑龙江中医药大学	中医临床思维方法	姜德友
82	黑龙江中医药大学	临床科研方法学	客 蕊
83	牡丹江医学院	医学影像学	朱 敏
84	牡丹江医学院	形态学技术（双语教学）	赵富生
85	哈尔滨师范大学	研究生公共外语（英语）	马竞侠
86	哈尔滨师范大学	科学道德	王晓丹
87	哈尔滨师范大学	半导体物理	李 林
88	哈尔滨师范大学	教育研究方法	陈云奔
89	哈尔滨师范大学	现代文学与现代中国	徐志伟
90	哈尔滨师范大学	线性偏微分方程	崔仁浩
91	哈尔滨师范大学	地理学前沿	臧淑英
92	齐齐哈尔大学	工程伦理	王永明
93	齐齐哈尔大学	现代食品加工技术	邓永平
94	齐齐哈尔大学	色彩设计方法研究	范铁明
95	齐齐哈尔大学	艺术研究方法与论文写作	赵璐璐
96	牡丹江师范学院	世界史基本问题研究	史孝文
97	牡丹江师范学院	旅游文化翻译	张林影
98	牡丹江师范学院	高等量子力学	郑友进
99	牡丹江师范学院	中共党史翻译	韩竹林

序号	单位名称	课程名称	负责人
100	哈尔滨商业大学	行政法研究	马 丽
101	哈尔滨商业大学	人工智能（线上线下混合）	任宗伟
102	哈尔滨商业大学	财务会计理论与实务	张劲松
103	哈尔滨商业大学	现代机械设计理论	晏祖根
104	哈尔滨体育学院	武术套路精选	徐 飞
105	齐齐哈尔医学院	研究生英语	田明莉
106	齐齐哈尔医学院	高级病理生理学	林 岩
107	齐齐哈尔医学院	临床药理学	崔红霞
108	黑龙江工程学院	虚拟空间艺术研究与实践	周小新
109	黑龙江东方学院	现代食品分析与检测	付红岩
110	哈尔滨音乐学院	钢琴专业主课	元 杰
111	哈尔滨音乐学院	弦乐室内乐	李 鑫
112	哈尔滨音乐学院	现代音乐分析	张 磊
113	中国地震局工程力学研究所	结构抗震分析和设计	曲 哲
114	中国地震局工程力学研究所	强震动观测及应用	温瑞智
115	黑龙江省中医药科学院	态靶辨治基础理论与实践	蔡萧君