

# 河北省教育厅文件

冀教研〔2019〕17号

---

## 河北省教育厅 关于批准2019年和2020年省级研究生 示范课程和专业学位教学案例（库）立项 建设的通知

各研究生培养单位：

按照《河北省人民政府学位委员会、河北省教育厅关于开展省级研究生示范课程和专业学位教学案例（库）立项建设工作的通知》（冀教研〔2016〕4号）和《河北省教育厅关于组织申报2019年和2020年省级研究生示范课程和专业学位教学案例（库）立项建设工作的通知》（冀教研函〔2019〕4号）的要求，为了提高项目质量，增强经费使用效率，今年我们对项目申报和评审工作进行了改革，要求培养单位差额申报，增加了省教指委专家评审环节，并将评审时间提前，从以前的“先拨款后立项”、根据经费数额定立项项目，转变为“先立项后拨款”、根据评审出的项目数量确定资助经费数额。经过各研

研究生培养单位推荐申报，省教育厅、省研究生教指委组织专家对申报项目进行通讯评议和会议评审，并对评审结果进行公示。经研究，确定河北大学的《信息组织》等 100 项课程为 2019 年省级研究生示范课程，河北大学的《心力衰竭药物及器械治疗案例教学》等 101 项案例（库）为 2019 年省级专业学位教学案例（库）；河北大学的《中国古代经济史》等 93 项课程为 2020 年省级研究生示范课程，河北大学的《信息技术与翻译项目实践案例库》等 107 项案例（库）为 2020 年省级专业学位教学案例（库）。项目立项建设周期为 2 年，每个项目补助专项经费 2 万元。省教育厅、省研究生教指委将择时听取项目进展情况汇报，并在项目建设周期结束时进行总结验收。请各研究生培养单位认真做好项目建设过程中的督促检查和引导工作，保证立项建设项目的顺利实施，力争通过研究生课程建设，推动研究生教学改革，提高研究生培养质量。

- 附件：1.2019 年省级研究生示范课程立项建设项目名单（100 项）
- 2.2019 年省级专业学位教学案例（库）立项建设项目名单（101 项）
- 3.2020 年省级研究生示范课程立项建设项目名单（93 项）
- 4.2020 年省级专业学位教学案例（库）立项建设项目名单（107 项）



## 附件 1

## 2019 年省级研究生示范课程立项建设项目名单 (100 项)

| 序号 | 项目编号         | 院校     | 课程名称            | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------|-------|---------------|
| 1  | KCJSX2019001 | 河北大学   | 信息组织            | 魏蕊    | 2020.1-2022.1 |
| 2  | KCJSX2019002 | 河北大学   | 马克思主义哲学史专题      | 李维意   | 2020.1-2022.1 |
| 3  | KCJSX2019003 | 河北大学   | 华北区域社会经济史       | 杨豪    | 2020.1-2022.1 |
| 4  | KCJSX2019004 | 河北大学   | 考古学理论与方法        | 洪猛    | 2020.1-2022.1 |
| 5  | KCJSX2019005 | 河北大学   | 世界经济理论前沿专题      | 马文秀   | 2020.1-2022.1 |
| 6  | KCJSX2019006 | 河北大学   | 行政法与行政诉讼法       | 尚海龙   | 2020.1-2022.1 |
| 7  | KCJSX2019007 | 河北大学   | 逻辑哲学            | 张燕京   | 2020.1-2022.1 |
| 8  | KCJSX2019008 | 河北大学   | 高等半导体物理         | 关丽    | 2020.1-2022.1 |
| 9  | KCJSX2019009 | 河北大学   | 聚合物制备中的综合设计     | 张海磊   | 2020.1-2022.1 |
| 10 | KCJSX2019010 | 河北大学   | 专业英语            | 蔡红云   | 2020.1-2022.1 |
| 11 | KCJSX2019011 | 河北工业大学 | 矩阵论             | 金少华   | 2020.1-2022.1 |
| 12 | KCJSX2019012 | 河北工业大学 | 光电信息理论与技术       | 张宗华   | 2020.1-2022.1 |
| 13 | KCJSX2019013 | 河北工业大学 | 烟气污染物控制理论与技术    | 沈伯雄   | 2020.1-2022.1 |
| 14 | KCJSX2019014 | 河北工业大学 | 生物医学工程概论        | 李颖    | 2020.1-2022.1 |
| 15 | KCJSX2019015 | 河北工业大学 | 高分子现代分析技术       | 张庆新   | 2020.1-2022.1 |
| 16 | KCJSX2019016 | 河北工业大学 | 高等无机化学          | 梁萍    | 2020.1-2022.1 |
| 17 | KCJSX2019017 | 河北工业大学 | 研究方法III         | 齐晓丽   | 2020.1-2022.1 |
| 18 | KCJSX2019018 | 河北工业大学 | 材料表面与界面化学       | 薛刚    | 2020.1-2022.1 |
| 19 | KCJSX2019019 | 河北工业大学 | 中国特色社会主义理论与实践研究 | 王宝林   | 2020.1-2022.1 |
| 20 | KCJSX2019020 | 河北工业大学 | 马克思主义经典著作选读     | 张青卫   | 2020.1-2022.1 |
| 21 | KCJSX2019021 | 燕山大学   | 新型传感器技术         | 侯培国   | 2020.1-2022.1 |
| 22 | KCJSX2019022 | 燕山大学   | 随机过程            | 徐秀丽   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 院校     | 课程名称                  | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------------|-------|---------------|
| 23 | KCJSX2019023 | 燕山大学   | 传感网络                  | 刘浩然   | 2020.1-2022.1 |
| 24 | KCJSX2019024 | 燕山大学   | 材料分析方法新进展             | 张静武   | 2020.1-2022.1 |
| 25 | KCJSX2019025 | 燕山大学   | 热动过程的数值模拟             | 张静    | 2020.1-2022.1 |
| 26 | KCJSX2019026 | 燕山大学   | 法学论文写作与调研             | 陈海平   | 2020.1-2022.1 |
| 27 | KCJSX2019027 | 燕山大学   | 有机结构波谱分析              | 李秋荣   | 2020.1-2022.1 |
| 28 | KCJSX2019028 | 燕山大学   | 中共党史党建专题研究            | 李晔    | 2020.1-2022.1 |
| 29 | KCJSX2019029 | 燕山大学   | 英美诗歌                  | 王艳文   | 2020.1-2022.1 |
| 30 | KCJSX2019030 | 燕山大学   | 机构学基础理论               | 陈子明   | 2020.1-2022.1 |
| 31 | KCJSX2019031 | 河北农业大学 | 分子生物学                 | 徐大庆   | 2020.1-2022.1 |
| 32 | KCJSX2019032 | 河北农业大学 | 英语实践                  | 赵晓鸥   | 2020.1-2022.1 |
| 33 | KCJSX2019033 | 河北农业大学 | 智慧农业导论                | 滕桂法   | 2020.1-2022.1 |
| 34 | KCJSX2019034 | 河北农业大学 | 中国马克思主义与当代            | 邵彩玲   | 2020.1-2022.1 |
| 35 | KCJSX2019035 | 河北农业大学 | 管理学研究方法论              | 张玲    | 2020.1-2022.1 |
| 36 | KCJSX2019036 | 河北农业大学 | 现代农业创新与乡村振兴战略         | 董谦    | 2020.1-2022.1 |
| 37 | KCJSX2019037 | 河北医科大学 | 研究型研究生课程《波谱分析》的课程建设探索 | 史清文   | 2020.1-2022.1 |
| 38 | KCJSX2019038 | 河北医科大学 | 习近平谈治国理政              | 边林    | 2020.1-2022.1 |
| 39 | KCJSX2019039 | 河北医科大学 | 医患沟通                  | 路玲    | 2020.1-2022.1 |
| 40 | KCJSX2019040 | 河北医科大学 | 应激医学                  | 史海水   | 2020.1-2022.1 |
| 41 | KCJSX2019041 | 河北医科大学 | 科研方法                  | 刘殿武   | 2020.1-2022.1 |
| 42 | KCJSX2019042 | 河北医科大学 | R语言实用科研绘图             | 付丽红   | 2020.1-2022.1 |
| 43 | KCJSX2019043 | 河北师范大学 | 国际学术交流口语              | 屈连胜   | 2020.1-2022.1 |
| 44 | KCJSX2019044 | 河北师范大学 | 公共政策分析                | 王春城   | 2020.1-2022.1 |
| 45 | KCJSX2019045 | 河北师范大学 | 生物学专业英语               | 周春江   | 2020.1-2022.1 |
| 46 | KCJSX2019046 | 河北师范大学 | 宋诗研究                  | 阎福玲   | 2020.1-2022.1 |
| 47 | KCJSX2019047 | 河北师范大学 | 体适能评定理论与方法            | 何玉秀   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 院校      | 课程名称              | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|---------|-------------------|-------|---------------|
| 48 | KCJSX2019048 | 河北师范大学  | 群论与化学             | 曾艳丽   | 2020.1-2022.1 |
| 49 | KCJSX2019049 | 河北师范大学  | 昆虫生理学             | 杨小龙   | 2020.1-2022.1 |
| 50 | KCJSX2019050 | 河北师范大学  | 群论                | 闫凤利   | 2020.1-2022.1 |
| 51 | KCJSX2019051 | 河北师范大学  | 人文地理学进展           | 丁疆辉   | 2020.1-2022.1 |
| 52 | KCJSX2019052 | 河北师范大学  | 中学物理教育科研方法        | 张丽平   | 2020.1-2022.1 |
| 53 | KCJSX2019053 | 石家庄铁道大学 | 高等结构动力学(博士生)      | 李玉学   | 2020.1-2022.1 |
| 54 | KCJSX2019054 | 石家庄铁道大学 | 《现代设计理论与方法》       | 冯国胜   | 2020.1-2022.1 |
| 55 | KCJSX2019055 | 石家庄铁道大学 | 轨道交通设施检测          | 宋颖    | 2020.1-2022.1 |
| 56 | KCJSX2019056 | 石家庄铁道大学 | 数字信号处理            | 孙晓云   | 2020.1-2022.1 |
| 57 | KCJSX2019057 | 石家庄铁道大学 | 自然辩证法概论           | 王岳森   | 2020.1-2022.1 |
| 58 | KCJSX2019058 | 石家庄铁道大学 | 信息检索              | 张光磊   | 2020.1-2022.1 |
| 59 | KCJSX2019059 | 石家庄铁道大学 | 系统仿真              | 李明    | 2020.1-2022.1 |
| 60 | KCJSX2019060 | 石家庄铁道大学 | 工科院校研究生英语学术写作能力培养 | 张在钊   | 2020.1-2022.1 |
| 61 | KCJSX2019061 | 河北中医学院  | 《实验诊断技术与中西医结合》    | 梁文杰   | 2020.1-2022.1 |
| 62 | KCJSX2019062 | 河北中医学院  | 《历代医家诊断思想研究》      | 王少贤   | 2020.1-2022.1 |
| 63 | KCJSX2019063 | 河北工程大学  | 现代优化设计理论与方法       | 高瑞贞   | 2020.1-2022.1 |
| 64 | KCJSX2019064 | 河北工程大学  | 组织行为前沿            | 贾冀南   | 2020.1-2022.1 |
| 65 | KCJSX2019065 | 河北工程大学  | 空间数据分析方法          | 宋宏利   | 2020.1-2022.1 |
| 66 | KCJSX2019066 | 河北工程大学  | 管理研究方法论           | 李占雷   | 2020.1-2022.1 |
| 67 | KCJSX2019067 | 河北工程大学  | 抗震工程学             | 申彦利   | 2020.1-2022.1 |
| 68 | KCJSX2019068 | 河北工程大学  | 结构动力学             | 吴平川   | 2020.1-2022.1 |
| 69 | KCJSX2019069 | 河北工程大学  | 城市设计理论与方法         | 白梅    | 2020.1-2022.1 |
| 70 | KCJSX2019071 | 河北科技大学  | 胶体与界面化学           | 罗青枝   | 2020.1-2022.1 |
| 71 | KCJSX2019072 | 河北科技大学  | 人工智能              | 高凯    | 2020.1-2022.1 |
| 72 | KCJSX2019073 | 河北科技大学  | 化学反应器理论           | 张向京   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 院校       | 课程名称        | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|----------|-------------|-------|---------------|
| 73 | KCJSX2019074 | 河北科技大学   | 高分子材料的合成与制备 | 肖继君   | 2020.1-2022.1 |
| 74 | KCJSX2019075 | 河北科技大学   | 设计符号学       | 高力群   | 2020.1-2022.1 |
| 75 | KCJSX2019076 | 河北科技大学   | 《高等混凝结构理论》  | 李其康   | 2020.1-2022.1 |
| 76 | KCJSX2019077 | 河北经贸大学   | 刑法学专题       | 张亚军   | 2020.1-2022.1 |
| 77 | KCJSX2019078 | 河北经贸大学   | 公共危机管理      | 蔺丰奇   | 2020.1-2022.1 |
| 78 | KCJSX2019079 | 河北经贸大学   | 工程项目管理实务    | 徐田柏   | 2020.1-2022.1 |
| 79 | KCJSX2019080 | 河北经贸大学   | 财务分析        | 祁钧业   | 2020.1-2022.1 |
| 80 | KCJSX2019081 | 河北经贸大学   | 国际营销战略研究    | 张希颖   | 2020.1-2022.1 |
| 81 | KCJSX2019082 | 河北经贸大学   | 新媒体专题       | 景义新   | 2020.1-2022.1 |
| 82 | KCJSX2019083 | 承德医学院    | 医学科研技术与创新思维 | 任立群   | 2020.1-2022.1 |
| 83 | KCJSX2019084 | 河北北方学院   | 医学科研方法      | 赵自刚   | 2020.1-2022.1 |
| 84 | KCJSX2019085 | 河北科技师范学院 | 职业教育经济学     | 闫志利   | 2020.1-2022.1 |
| 85 | KCJSX2019086 | 河北建筑工程学院 | 城市设计理论与方法   | 姜乖妮   | 2020.1-2022.1 |
| 86 | KCJSX2019087 | 北华航天工业学院 | 数理统计        | 何春江   | 2020.1-2022.1 |
| 87 | KCJSX2019088 | 河北地质大学   | 高级岩石学       | 王对兴   | 2020.1-2022.1 |
| 88 | KCJSX2019089 | 河北地质大学   | 岩石地球化学      | 管琪    | 2020.1-2022.1 |
| 89 | KCJSX2019090 | 河北地质大学   | 高等土力学       | 周爱红   | 2020.1-2022.1 |
| 90 | KCJSX2019091 | 河北地质大学   | 机器学习        | 柴变芳   | 2020.1-2022.1 |
| 91 | KCJSX2019092 | 华北理工大学   | 工程经济学       | 林永民   | 2020.1-2022.1 |
| 92 | KCJSX2019093 | 华北理工大学   | 数字信号处理      | 陈波    | 2020.1-2022.1 |
| 93 | KCJSX2019094 | 华北理工大学   | 高等流体力学      | 李海英   | 2020.1-2022.1 |
| 94 | KCJSX2019095 | 华北理工大学   | 高等地球化学      | 宋士顺   | 2020.1-2022.1 |
| 95 | KCJSX2019096 | 华北理工大学   | 护理理论与护理研究进展 | 邢凤梅   | 2020.1-2022.1 |
| 96 | KCJSX2019097 | 华北理工大学   | 数字图像处理与分析   | 史彩娟   | 2020.1-2022.1 |
| 97 | KCJSX2019098 | 华北理工大学   | 药物治疗学       | 吕立勋   | 2020.1-2022.1 |

| 序号  | 项目编号         | 院校     | 课程名称    | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|-----|--------------|--------|---------|-------|---------------|
| 98  | KCJSX2019099 | 华北理工大学 | 现代设计方法  | 程相文   | 2020.1-2022.1 |
| 99  | KCJSX2019100 | 华北理工大学 | 界面物理化学  | 白瑞英   | 2020.1-2022.1 |
| 100 | KCJSX2019101 | 华北理工大学 | 生物信息学概论 | 王希胤   | 2020.1-2022.1 |

## 附件 2

## 2019 年省级专业学位教学案例（库）立项建设项目名单（101 项）

| 序号 | 项目编号         | 学校名称   | 项目名称                        | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------------------|-------|---------------|
| 1  | KCJSZ2019001 | 河北大学   | 心力衰竭药物及器械治疗案例教学             | 赵文萍   | 2020.1-2022.1 |
| 2  | KCJSZ2019002 | 河北大学   | 甲状腺临床手术案例库建设                | 刘立涛   | 2020.1-2022.1 |
| 3  | KCJSZ2019003 | 河北大学   | 现代传感与检测技术课程案例库建设            | 李红莲   | 2020.1-2022.1 |
| 4  | KCJSZ2019004 | 河北大学   | 《环境污染化学》课程教学案例（库）建设         | 梁淑轩   | 2020.1-2022.1 |
| 5  | KCJSZ2019005 | 河北大学   | 安全协议案例库建设                   | 何欣枫   | 2020.1-2022.1 |
| 6  | KCJSZ2019006 | 河北大学   | 管理会计教学案例库的建设与实施             | 贾国军   | 2020.1-2022.1 |
| 7  | KCJSZ2019007 | 河北大学   | 经济法实务案例库建设                  | 刘广明   | 2020.1-2022.1 |
| 8  | KCJSZ2019008 | 河北大学   | “为家乡而设计”毕业设计教学案例            | 侯志刚   | 2020.1-2022.1 |
| 9  | KCJSZ2019009 | 河北大学   | 《法理学》课程教学案例选编               | 吕庆明   | 2020.1-2022.1 |
| 10 | KCJSZ2019010 | 河北大学   | “金融市场与机构”案例库                | 闫屹    | 2020.1-2022.1 |
| 11 | KCJSZ2019011 | 河北工业大学 | 以新工科理念为导向的《3D 打印技术》课程案例库的建设 | 朱东彬   | 2020.1-2022.1 |
| 12 | KCJSZ2019012 | 河北工业大学 | 电磁功能成像案例库建设                 | 张 帅   | 2020.1-2022.1 |
| 13 | KCJSZ2019013 | 河北工业大学 | 基于风光互补发电技术的教学案例库开发          | 李占凯   | 2020.1-2022.1 |
| 14 | KCJSZ2019014 | 河北工业大学 | 道路工程领域管理类课程案例库建设            | 张彩利   | 2020.1-2022.1 |
| 15 | KCJSZ2019015 | 河北工业大学 | MBA《商务谈判》课程系列教学案例开发         | 陈朝阳   | 2020.1-2022.1 |
| 16 | KCJSZ2019016 | 河北工业大学 | 《财务报表分析》课程教学案例开发            | 石善冲   | 2020.1-2022.1 |
| 17 | KCJSZ2019017 | 河北工业大学 | 低维材料生长与表征的教学案例建设            | 张兴华   | 2020.1-2022.1 |
| 18 | KCJSZ2019018 | 河北工业大学 | 无线通信原理及应用教学案例库建设            | 李 琦   | 2020.1-2022.1 |
| 19 | KCJSZ2019019 | 河北工业大学 | 柔性电子加工制备及其电磁可靠性分析           | 王蒙军   | 2020.1-2022.1 |
| 20 | KCJSZ2019020 | 河北工业大学 | 《商务英语翻译》课程教学案例库建设           | 张 迎   | 2020.1-2022.1 |
| 21 | KCJSZ2019021 | 燕山大学   | 回归分析及多因素方差分析案例建设            | 吕胜利   | 2020.1-2022.1 |
| 22 | KCJSZ2019022 | 燕山大学   | 复杂系统建模与仿真案例库建设              | 许 良   | 2020.1-2022.1 |



| 序号 | 项目编号         | 学校名称   | 项目名称  | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|---|-------|---------------|
| 23 | KCJSZ2019023 | 燕山大学   | 《创业与企业成长管理》课程案例库建设                          | 张敬伟   | 2020.1-2022.1 |
| 24 | KCJSZ2019024 | 燕山大学   | 基于移动智能设备的深度图像处理和应用案例库                       | 荆楠    | 2020.1-2022.1 |
| 25 | KCJSZ2019025 | 燕山大学   | 工程结构抗震课程案例库建设与案例教学改革                        | 赵大海   | 2020.1-2022.1 |
| 26 | KCJSZ2019026 | 燕山大学   | 专题设计实训案例库                                   | 孙利    | 2020.1-2022.1 |
| 27 | KCJSZ2019027 | 燕山大学   | 化学动力学与节能减排案例库建设                             | 刘玉文   | 2020.1-2022.1 |
| 28 | KCJSZ2019028 | 燕山大学   | 油气藏开发动态分析案例库建设及应用                           | 杨满平   | 2020.1-2022.1 |
| 29 | KCJSZ2019029 | 燕山大学   | 先进制造技术案例库                                   | 王加春   | 2020.1-2022.1 |
| 30 | KCJSZ2019030 | 燕山大学   | 《跨文化交际》案例库建设                                | 丛鑫    | 2020.1-2022.1 |
| 31 | KCJSZ2019031 | 河北农业大学 | 高级植物育种理论与技术课程教学案例库                          | 段会军   | 2020.1-2022.1 |
| 32 | KCJSZ2019032 | 河北农业大学 | 生物信息学实用教学案例                                 | 巩校东   | 2020.1-2022.1 |
| 33 | KCJSZ2019033 | 河北农业大学 | 审计案例与实践课程教学案例                               | 刘丽    | 2020.1-2022.1 |
| 34 | KCJSZ2019034 | 河北农业大学 | 《森林生态系统理论与应用》课程案例库建设                        | 许中旗   | 2020.1-2022.1 |
| 35 | KCJSZ2019035 | 河北农业大学 | 动物疾病案例库的建设                                  | 武现军   | 2020.1-2022.1 |
| 36 | KCJSZ2019036 | 河北农业大学 | “风景园林设计经典实例解析”课程教学案例建设                      | 张涛    | 2020.1-2022.1 |
| 37 | KCJSZ2019037 | 河北农业大学 | 传统图形在艺术设计专业学位培养中的实践应用研究                     | 马越颖   | 2020.1-2022.1 |
| 38 | KCJSZ2019038 | 河北医科大学 | 新型的钙离子拮抗剂—心血管药物双苯氟嗪研发的过程性研究                 | 谷建敏   | 2020.1-2022.1 |
| 39 | KCJSZ2019039 | 河北医科大学 | 数字化排牙在正畸案例中的应用                              | 马文盛   | 2020.1-2022.1 |
| 40 | KCJSZ2019040 | 河北医科大学 | LAP 评估量表联合具体案例的教学模式对全科医生岗位胜任力提升的探索          | 田惠玉   | 2020.1-2022.1 |
| 41 | KCJSZ2019041 | 河北医科大学 | 从PBL向CBL转换的儿科案例教学                           | 陈源    | 2020.1-2022.1 |
| 42 | KCJSZ2019042 | 河北医科大学 | PBL结合课程思政以快速提高专业学位研究生临床学习与思维能力并进而提升胜任力的教学案例 | 刘津    | 2020.1-2022.1 |
| 43 | KCJSZ2019043 | 河北医科大学 | 《内科学》-心血管病经典教学案例（库）建设                       | 王治乾   | 2020.1-2022.1 |
| 44 | KCJSZ2019044 | 河北医科大学 | 肿瘤核医学案例库建设项目                                | 赵新明   | 2020.1-2022.1 |
| 45 | KCJSZ2019045 | 河北师范大学 | 思政政治课习近平教育思想案例库建设                           | 于玲君   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 学校名称    | 项目名称                              | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|---------|-----------------------------------|-------|---------------|
| 46 | KCJSZ2019046 | 河北师范大学  | “体育教材教法”教学案例分析                    | 赵毅博   | 2020.1-2022.1 |
| 47 | KCJSZ2019047 | 河北师范大学  | 中小学生学习问题案例                        | 刘毅玮   | 2020.1-2022.1 |
| 48 | KCJSZ2019048 | 河北师范大学  | 新政府会计制度下H省属高校教育成本核算体系与控制系统构建      | 吴永立   | 2020.1-2022.1 |
| 49 | KCJSZ2019049 | 河北师范大学  | 社会养老机构怎样才能留住护理员？--石家庄市民办养老机构的经验对比 | 王晓波   | 2020.1-2022.1 |
| 50 | KCJSZ2019050 | 河北师范大学  | 《宪法与行政法》教学案例库建设                   | 田鹏慧   | 2020.1-2022.1 |
| 51 | KCJSZ2019051 | 河北师范大学  | 《教育法学》教学案例                        | 江雪梅   | 2020.1-2022.1 |
| 52 | KCJSZ2019052 | 河北师范大学  | 基于核心素养的生物科学思维教学案例                 | 李秋石   | 2020.1-2022.1 |
| 53 | KCJSZ2019053 | 河北师范大学  | 《法理学专题》课程案例库建设                    | 梁岩妍   | 2020.1-2022.1 |
| 54 | KCJSZ2019054 | 河北师范大学  | 《民法》课程案例库建设                       | 张悦仙   | 2020.1-2022.1 |
| 55 | KCJSZ2019055 | 石家庄铁道大学 | 《现代预应力混凝土结构》混合式教学案例库建设            | 石现峰   | 2020.1-2022.1 |
| 56 | KCJSZ2019056 | 石家庄铁道大学 | 列车机电系统故障诊断教学案例库                   | 邓飞跃   | 2020.1-2022.1 |
| 57 | KCJSZ2019057 | 石家庄铁道大学 | 数字图像处理课程案例库建设                     | 马增强   | 2020.1-2022.1 |
| 58 | KCJSZ2019058 | 石家庄铁道大学 | 基于地域与行业背景的组织行为学案例库建设研究            | 郭跃显   | 2020.1-2022.1 |
| 59 | KCJSZ2019059 | 石家庄铁道大学 | 基于BIM和VR的桥梁施工线形监测平台建设             | 刘展威   | 2020.1-2022.1 |
| 60 | KCJSZ2019060 | 石家庄铁道大学 | 建设工程施工合同案例库建设                     | 刁道远   | 2020.1-2022.1 |
| 61 | KCJSZ2019061 | 河北中医学院  | 《现代仪器分析方法及应用教学案例库建设》              | 马东来   | 2020.1-2022.1 |
| 62 | KCJSZ2019062 | 河北中医学院  | 《〈高级健康评估〉教学案例库建设与实践探究》            | 白建英   | 2020.1-2022.1 |
| 63 | KCJSZ2019063 | 河北工程大学  | “建筑环境新技术”课程教学案例库建设                | 鲍玲玲   | 2020.1-2022.1 |
| 64 | KCJSZ2019064 | 河北工程大学  | “系统建模与计算机仿真”课程案例库建设               | 李丽宏   | 2020.1-2022.1 |
| 65 | KCJSZ2019065 | 河北工程大学  | 人力资源管理案例库建设                       | 郭彩云   | 2020.1-2022.1 |
| 66 | KCJSZ2019066 | 河北工程大学  | “水体修复技术”课程案例库建设与教学实践              | 孙广垠   | 2020.1-2022.1 |
| 67 | KCJSZ2019067 | 河北工程大学  | 物流工程基础案例库建设                       | 任向阳   | 2020.1-2022.1 |
| 68 | KCJSZ2019068 | 河北工程大学  | “工程伦理”课程市政工程领域教学案例库建设             | 王朝朝   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 学校名称     | 项目名称                         | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|----------|------------------------------|-------|---------------|
| 69 | KCJSZ2019069 | 河北科技大学   | 实用算法教学案例库的建设                 | 秦敏    | 2020.1-2022.1 |
| 70 | KCJSZ2019070 | 河北科技大学   | 3D打印在快速模具中的应用案例库             | 张永弟   | 2020.1-2022.1 |
| 71 | KCJSZ2019071 | 河北科技大学   | 《国际经济法》研究生教学案例库建设            | 彭光明   | 2020.1-2022.1 |
| 72 | KCJSZ2019072 | 河北科技大学   | 生物分离工程教学案例库的建设               | 刘俊果   | 2020.1-2022.1 |
| 73 | KCJSZ2019073 | 河北科技大学   | 金属塑性成形新技术案例库                 | 张双杰   | 2020.1-2022.1 |
| 74 | KCJSZ2019074 | 河北科技大学   | 污染生态学案例库建设                   | 沈洪艳   | 2020.1-2022.1 |
| 75 | KCJSZ2019075 | 河北经贸大学   | 法律方法论教学案例库                   | 任成印   | 2020.1-2022.1 |
| 76 | KCJSZ2019076 | 河北经贸大学   | 河北省法律硕士《刑法学》教学案例库            | 翟海峰   | 2020.1-2022.1 |
| 77 | KCJSZ2019077 | 河北经贸大学   | 工商管理硕士创新管理案例库建设              | 王胜洲   | 2020.1-2022.1 |
| 78 | KCJSZ2019078 | 河北经贸大学   | 公共危机管理案例库                    | 蔺丰奇   | 2020.1-2022.1 |
| 79 | KCJSZ2019079 | 河北经贸大学   | 《投资学》教学案例库                   | 郭江山   | 2020.1-2022.1 |
| 80 | KCJSZ2019080 | 河北经贸大学   | 国际金融教学案例库                    | 孟萍莉   | 2020.1-2022.1 |
| 81 | KCJSZ2019081 | 承德医学院    | 脑梗死诊断和治疗                     | 张建    | 2020.1-2022.1 |
| 82 | KCJSZ2019082 | 承德医学院    | 案例教学在《高级护理临床实践》课程中的应用        | 秦殿菊   | 2020.1-2022.1 |
| 83 | KCJSZ2019083 | 河北北方学院   | 现代教育技术课程教学案例                 | 关金玉   | 2020.1-2022.1 |
| 84 | KCJSZ2019084 | 河北北方学院   | 奥尔夫教学法中国化教学案例实践选编            | 张永江   | 2020.1-2022.1 |
| 85 | KCJSZ2019085 | 河北建筑工程学院 | 工程伦理教学案例库                    | 张梁    | 2020.1-2022.1 |
| 86 | KCJSZ2019086 | 河北建筑工程学院 | 智能化清洁能源供热系统案例库               | 刘春蕾   | 2020.1-2022.1 |
| 87 | KCJSZ2019087 | 北华航天工业学院 | 基于北斗系统定位、导航与授时应用的研究生教学案例建设   | 檀朝彬   | 2020.1-2022.1 |
| 88 | KCJSZ2019088 | 河北科技师范学院 | 变胞空间机构构型设计与综合                | 荣誉    | 2020.1-2022.1 |
| 89 | KCJSZ2019089 | 河北科技师范学院 | 基于行动导向教学的观赏园艺教学案例建设          | 刘玉艳   | 2020.1-2022.1 |
| 90 | KCJSZ2019090 | 河北地质大学   | 典型地质灾害数值模拟教学案例库建设            | 魏爱华   | 2020.1-2022.1 |
| 91 | KCJSZ2019091 | 河北地质大学   | 地质工程设计课程教学案例建设               | 周海辉   | 2020.1-2022.1 |
| 92 | KCJSZ2019092 | 河北地质大学   | 典型场地地下水环境影响评价教学案例库建设         | 毕攀    | 2020.1-2022.1 |
| 93 | KCJSZ2019093 | 河北地质大学   | 注册会计师职业道德与法律责任研究——以康得新公司审计为例 | 刘三昌   | 2020.1-2022.1 |

| 序号  | 项目编号         | 学校名称   | 项目名称                  | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|-----|--------------|--------|-----------------------|-------|---------------|
| 94  | KCJSZ2019094 | 华北理工大学 | 《现代项目管理》课程教学案例（库）建设   | 田杰芳   | 2020.1-2022.1 |
| 95  | KCJSZ2019095 | 华北理工大学 | 《公共管理学》课程教学案例（库）建设    | 赵艳霞   | 2020.1-2022.1 |
| 96  | KCJSZ2019096 | 华北理工大学 | 《机器视觉》课程典型工程应用案例（库）建设 | 王福斌   | 2020.1-2022.1 |
| 97  | KCJSZ2019097 | 华北理工大学 | 《粉体工程》课程教学案例（库）建设     | 魏军从   | 2020.1-2022.1 |
| 98  | KCJSZ2019098 | 华北理工大学 | 《机械动力学分析与设计》教学案例（库）建设 | 蔡玉强   | 2020.1-2022.1 |
| 99  | KCJSZ2019099 | 华北理工大学 | 《冶金流体力学》课程教学案例（库）建设   | 韩伟刚   | 2020.1-2022.1 |
| 100 | KCJSZ2019100 | 华北理工大学 | 《翻译批评》课程教学案例（库）建设     | 吕宝军   | 2020.1-2022.1 |
| 101 | KCJSZ2019101 | 河北传媒学院 | 翻译硕士网络新闻及影视字幕笔译案例库    | 张淑红   | 2020.1-2022.1 |

## 附件 3

## 2020 年省级研究生示范课程立项建设项目名单 (93 项)

| 序号 | 项目编号         | 院校     | 课程名称                  | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------------|-------|---------------|
| 1  | KCJSX2020001 | 河北大学   | 中国古代经济史               | 唐 晔   | 2020.1-2022.1 |
| 2  | KCJSX2020002 | 河北大学   | 宪法学                   | 伊士国   | 2020.1-2022.1 |
| 3  | KCJSX2020003 | 河北大学   | 区域经济一体化与金砖国家合作专题      | 徐永利   | 2020.1-2022.1 |
| 4  | KCJSX2020004 | 河北大学   | 生物无机化学                | 周国强   | 2020.1-2022.1 |
| 5  | KCJSX2020005 | 河北大学   | 光学工程一级学科研究生专业英语示范课程建设 | 李 玲   | 2020.1-2022.1 |
| 6  | KCJSX2020006 | 河北大学   | 中国古代史学史               | 申慧青   | 2020.1-2022.1 |
| 7  | KCJSX2020007 | 河北大学   | 幸福理论专题研究              | 柴素芳   | 2020.1-2022.1 |
| 8  | KCJSX2020008 | 河北大学   | 数理经济学                 | 朱长存   | 2020.1-2022.1 |
| 9  | KCJSX2020009 | 河北工业大学 | 中共党史重要人物及政治思想专题研究     | 孙丽娜   | 2020.1-2022.1 |
| 10 | KCJSX2020010 | 河北工业大学 | 战略管理                  | 李艳双   | 2020.1-2022.1 |
| 11 | KCJSX2020011 | 河北工业大学 | 泛函分析                  | 仝策中   | 2020.1-2022.1 |
| 12 | KCJSX2020012 | 河北工业大学 | 现代化工分离过程              | 曹吉林   | 2020.1-2022.1 |
| 13 | KCJSX2020013 | 河北工业大学 | 新型感知与控制技术原理           | 周 围   | 2020.1-2022.1 |
| 14 | KCJSX2020014 | 河北工业大学 | 数字通信原理                | 刘剑飞   | 2020.1-2022.1 |
| 15 | KCJSX2020015 | 河北工业大学 | 人力资源管理                | 马 苓   | 2020.1-2022.1 |
| 16 | KCJSX2020016 | 河北工业大学 | 先进功能陶瓷学               | 徐学文   | 2020.1-2022.1 |
| 17 | KCJSX2020017 | 河北工业大学 | 现代生物电磁技术及应用           | 徐桂芝   | 2020.1-2022.1 |
| 18 | KCJSX2020018 | 燕山大学   | 政治科学原理                | 杨文彬   | 2020.1-2022.1 |
| 19 | KCJSX2020019 | 燕山大学   | 跨界设计研究                | 刘维尚   | 2020.1-2022.1 |
| 20 | KCJSX2020020 | 燕山大学   | 土木工程测试技术              | 曹海莹   | 2020.1-2022.1 |
| 21 | KCJSX2020021 | 燕山大学   | 现代伺服控制技术              | 俞 滨   | 2020.1-2022.1 |
| 22 | KCJSX2020022 | 燕山大学   | 现代信号处理                | 刘永红   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 院校     | 课程名称            | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------|-------|---------------|
| 23 | KCJSX2020023 | 燕山大学   | 河北民间音乐          | 马凌云   | 2020.1-2022.1 |
| 24 | KCJSX2020024 | 燕山大学   | 复合材料力学          | 肖俊华   | 2020.1-2022.1 |
| 25 | KCJSX2020025 | 燕山大学   | 人工环境学           | 李洪    | 2020.1-2022.1 |
| 26 | KCJSX2020026 | 燕山大学   | 工程电磁场           | 王立乔   | 2020.1-2022.1 |
| 27 | KCJSX2020027 | 河北师范大学 | 敦煌文献选读          | 武建宇   | 2020.1-2022.1 |
| 28 | KCJSX2020028 | 河北师范大学 | 文学史方法论          | 李建周   | 2020.1-2022.1 |
| 29 | KCJSX2020029 | 河北师范大学 | 中国近现代经济史专题      | 康金莉   | 2020.1-2022.1 |
| 30 | KCJSX2020030 | 河北师范大学 | 心理学研究方法         | 张志杰   | 2020.1-2022.1 |
| 31 | KCJSX2020031 | 河北师范大学 | 政治学原著导读         | 陶艳华   | 2020.1-2022.1 |
| 32 | KCJSX2020032 | 河北师范大学 | 国际贸易专题          | 朱坤萍   | 2020.1-2022.1 |
| 33 | KCJSX2020033 | 河北师范大学 | 细胞信号转导          | 孙颖    | 2020.1-2022.1 |
| 34 | KCJSX2020034 | 河北师范大学 | 图形语言研究          | 王建辉   | 2020.1-2022.1 |
| 35 | KCJSX2020035 | 河北师范大学 | 算法设计与分析         | 王长广   | 2020.1-2022.1 |
| 36 | KCJSX2020036 | 河北农业大学 | 中国共产党思想政治教育史    | 刘福会   | 2020.1-2022.1 |
| 37 | KCJSX2020037 | 河北农业大学 | 动物基因组学          | 周荣艳   | 2020.1-2022.1 |
| 38 | KCJSX2020038 | 河北农业大学 | 结构动力学           | 郝文秀   | 2020.1-2022.1 |
| 39 | KCJSX2020039 | 河北农业大学 | 食品包装新材料、新技术     | 陈志周   | 2020.1-2022.1 |
| 40 | KCJSX2020040 | 河北农业大学 | 观赏植物生理与花期调控     | 邸葆    | 2020.1-2022.1 |
| 41 | KCJSX2020041 | 河北农业大学 | 文献检索与科技写作       | 刘亚琼   | 2020.1-2022.1 |
| 42 | KCJSX2020042 | 河北医科大学 | 医学人文关怀          | 赵金萍   | 2020.1-2022.1 |
| 43 | KCJSX2020043 | 河北医科大学 | 神经行为学评价方法       | 牛玉杰   | 2020.1-2022.1 |
| 44 | KCJSX2020044 | 河北医科大学 | 循证医学            | 杨磊    | 2020.1-2022.1 |
| 45 | KCJSX2020045 | 河北医科大学 | 睡眠医学            | 袁芳    | 2020.1-2022.1 |
| 46 | KCJSX2020046 | 河北医科大学 | 高等药物化学          | 邢瑞娟   | 2020.1-2022.1 |
| 47 | KCJSX2020047 | 河北医科大学 | 中国特色社会主义理论与实践研究 | 柳云    | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 院校      | 课程名称                | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|---------|---------------------|-------|---------------|
| 48 | KCJSX2020048 | 河北医科大学  | SAS                 | 刘文宣   | 2020.1-2022.1 |
| 49 | KCJSX2020049 | 河北医科大学  | 高等有机化学 <sup>1</sup> | 石晓伟   | 2020.1-2022.1 |
| 50 | KCJSX2020050 | 华北理工大学  | 药物分子设计学             | 钟启迪   | 2020.1-2022.1 |
| 51 | KCJSX2020051 | 华北理工大学  | 神经病学                | 刘斌    | 2020.1-2022.1 |
| 52 | KCJSX2020052 | 华北理工大学  | 现代管理理论与方法           | 韩彩欣   | 2020.1-2022.1 |
| 53 | KCJSX2020053 | 华北理工大学  | 模糊数学                | 阎少宏   | 2020.1-2022.1 |
| 54 | KCJSX2020054 | 华北理工大学  | 广告设计研究              | 刘宝成   | 2020.1-2022.1 |
| 55 | KCJSX2020055 | 石家庄铁道大学 | 习近平谈治国理政            | 张学礼   | 2020.1-2022.1 |
| 56 | KCJSX2020056 | 石家庄铁道大学 | 物流与供应链管理            | 刘金方   | 2020.1-2022.1 |
| 57 | KCJSX2020057 | 石家庄铁道大学 | 高等土力学               | 刘伟超   | 2020.1-2022.1 |
| 58 | KCJSX2020058 | 石家庄铁道大学 | 弹塑性力学               | 刘灵灵   | 2020.1-2022.1 |
| 59 | KCJSX2020059 | 石家庄铁道大学 | 现代交通信息技术            | 郑建武   | 2020.1-2022.1 |
| 60 | KCJSX2020060 | 石家庄铁道大学 | 列车机电系统故障诊断          | 郝如江   | 2020.1-2022.1 |
| 61 | KCJSX2020061 | 石家庄铁道大学 | 实用软件设计模式            | 王辉    | 2020.1-2022.1 |
| 62 | KCJSX2020062 | 石家庄铁道大学 | 并行与分布式计算            | 赵永斌   | 2020.1-2022.1 |
| 63 | KCJSX2020063 | 河北科技大学  | 测试技术与信号处理           | 郑惠萍   | 2020.1-2022.1 |
| 64 | KCJSX2020064 | 河北科技大学  | 材料成形数值模拟技术          | 闫华军   | 2020.1-2022.1 |
| 65 | KCJSX2020065 | 河北科技大学  | 专业外语                | 梁国壮   | 2020.1-2022.1 |
| 66 | KCJSX2020066 | 河北科技大学  | 职业素养与能力拓展           | 张峰    | 2020.1-2022.1 |
| 67 | KCJSX2020067 | 河北科技大学  | 马克思主义基础理论概论         | 张会蔚   | 2020.1-2022.1 |
| 68 | KCJSX2020068 | 河北科技大学  | 数理统计                | 蔡霞    | 2020.1-2022.1 |
| 69 | KCJSX2020069 | 河北科技大学  | 电路与系统专业英语           | 王保柱   | 2020.1-2022.1 |
| 70 | KCJSX2020070 | 河北经贸大学  | 法律职业伦理              | 赵一强   | 2020.1-2022.1 |
| 71 | KCJSX2020071 | 河北经贸大学  | 马克思主义与社会科学方法论       | 柴艳萍   | 2020.1-2022.1 |
| 72 | KCJSX2020072 | 河北经贸大学  | 国际经济法               | 胡海涛   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 院校       | 课程名称               | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|----------|--------------------|-------|---------------|
| 73 | KCJSX2020073 | 河北经贸大学   | 管理的基本逻辑            | 王胜洲   | 2020.1-2022.1 |
| 74 | KCJSX2020074 | 河北经贸大学   | 马克思主义社会治理理论与实践专题研究 | 刘月霞   | 2020.1-2022.1 |
| 75 | KCJSX2020075 | 河北经贸大学   | 内部控制研究             | 王砚书   | 2020.1-2022.1 |
| 76 | KCJSX2020076 | 河北经贸大学   | 食品质量管理原理           | 刘增然   | 2020.1-2022.1 |
| 77 | KCJSX2020077 | 河北经贸大学   | 结构方程模型及应用          | 徐金红   | 2020.1-2022.1 |
| 78 | KCJSX2020078 | 河北工程大学   | 兽医公共卫生学            | 石玉祥   | 2020.1-2022.1 |
| 79 | KCJSX2020079 | 河北工程大学   | 材料结构表征与应用          | 郑立允   | 2020.1-2022.1 |
| 80 | KCJSX2020080 | 河北工程大学   | 环境化学               | 武耐英   | 2020.1-2022.1 |
| 81 | KCJSX2020081 | 河北工程大学   | 建筑评论               | 王晓健   | 2020.1-2022.1 |
| 82 | KCJSX2020082 | 河北工程大学   | 高等地球化学             | 何洪涛   | 2020.1-2022.1 |
| 83 | KCJSX2020083 | 河北地质大学   | 资源与环境经济学           | 孙丽欣   | 2020.1-2022.1 |
| 84 | KCJSX2020084 | 河北地质大学   | 高级算法设计与分析          | 贺毅朝   | 2020.1-2022.1 |
| 85 | KCJSX2020085 | 河北科技师范学院 | 高等材料化学             | 宋士涛   | 2020.1-2022.1 |
| 86 | KCJSX2020086 | 河北科技师范学院 | 现代食品发酵原理与技术        | 阎贺静   | 2020.1-2022.1 |
| 87 | KCJSX2020087 | 承德医学院    | 中药药剂学专论            | 刘翠哲   | 2020.1-2022.1 |
| 88 | KCJSX2020088 | 承德医学院    | 细胞生物学              | 刘朝晖   | 2020.1-2022.1 |
| 89 | KCJSX2020089 | 河北建筑工程学院 | 水处理生物技术            | 何延青   | 2020.1-2022.1 |
| 90 | KCJSX2020090 | 河北中医学院   | 分子生物学              | 严玉平   | 2020.1-2022.1 |
| 91 | KCJSX2020091 | 河北中医学院   | 河北著名中医学流派创新思想概论    | 张再康   | 2020.1-2022.1 |
| 92 | KCJSX2020092 | 北华航天工业学院 | 航天遥感应用分析原理         | 李旭青   | 2020.1-2022.1 |
| 93 | KCJSX2020093 | 北华航天工业学院 | 数值分析               | 江志超   | 2020.1-2022.1 |



## 附件 4

## 2020 年省级专业学位教学案例（库）立项建设项目名单（107 项）

| 序号 | 项目编号         | 学校     | 项目名称                              | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------------------------|-------|---------------|
| 1  | KCJSZ2020001 | 河北大学   | 信息技术与翻译项目实践案例库                    | 张成智   | 2020.1-2022.1 |
| 2  | KCJSZ2020002 | 河北大学   | “幼儿教育评价”教学案例分析                    | 赵娟    | 2020.1-2022.1 |
| 3  | KCJSZ2020003 | 河北大学   | 民事诉讼法教学案例库建设                      | 柯阳友   | 2020.1-2022.1 |
| 4  | KCJSZ2020004 | 河北大学   | 劳动社会保障法教学案例库建设                    | 赵树文   | 2020.1-2022.1 |
| 5  | KCJSZ2020005 | 河北大学   | 急性胸痛患者的诊治流程                       | 贾辛未   | 2020.1-2022.1 |
| 6  | KCJSZ2020006 | 河北大学   | 《企业理财工具应用》课程教学案例建设                | 孔维伟   | 2020.1-2022.1 |
| 7  | KCJSZ2020007 | 河北大学   | 无损检测新技术教学案例库建设                    | 周伟    | 2020.1-2022.1 |
| 8  | KCJSZ2020008 | 河北大学   | 基于人工湿地的污水厂尾水提质案例                  | 赵春霞   | 2020.1-2022.1 |
| 9  | KCJSZ2020009 | 河北大学   | 社会经济调查方法与大数据分析教学案例                | 刘超    | 2020.1-2022.1 |
| 10 | KCJSZ2020010 | 河北大学   | 高等混凝土结构原理教学案例库建设                  | 杨三强   | 2020.1-2022.1 |
| 11 | KCJSZ2020011 | 河北工业大学 | 《管理学》课程群（以岭）教学案例开发                | 赵钊    | 2020.1-2022.1 |
| 12 | KCJSZ2020012 | 河北工业大学 | 《国家中长期科技发展规划纲要》编制教学案例开发           | 李子彪   | 2020.1-2022.1 |
| 13 | KCJSZ2020013 | 河北工业大学 | 《公共管理》课程教学系列案例开发                  | 孔金平   | 2020.1-2022.1 |
| 14 | KCJSZ2020014 | 河北工业大学 | 地域文化元素的创新设计与应用研究                  | 王增成   | 2020.1-2022.1 |
| 15 | KCJSZ2020015 | 河北工业大学 | 建筑与土木工程领域工程硕士《案例教学》课程资源库建设研究      | 王玲    | 2020.1-2022.1 |
| 16 | KCJSZ2020016 | 河北工业大学 | 工程伦理案例库的建设                        | 张雯    | 2020.1-2022.1 |
| 17 | KCJSZ2020017 | 河北工业大学 | 机器视觉在工业 4.0 装配线中的智能应用及关键技术探讨      | 孙凌云   | 2020.1-2022.1 |
| 18 | KCJSZ2020018 | 河北工业大学 | 《典籍英译》教学案例的研究与构建                  | 石梅芳   | 2020.1-2022.1 |
| 19 | KCJSZ2020019 | 河北工业大学 | 基于 TensorFlow 的《深度学习理论与技术》课程案例库建设 | 陈鹏    | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 学校     | 项目名称                        | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|-----------------------------|-------|---------------|
| 20 | KCJSZ2020020 | 燕山大学   | 法律硕士商法学教学案例库                | 姜南    | 2020.1-2022.1 |
| 21 | KCJSZ2020021 | 燕山大学   | 公司内部控制建设和实施案例研究             | 林春雷   | 2020.1-2022.1 |
| 22 | KCJSZ2020022 | 燕山大学   | “山沟里飞出个金凤凰”——青龙农产品深加工产业集群研究 | 彭建交   | 2020.1-2022.1 |
| 23 | KCJSZ2020023 | 燕山大学   | 服务设计应用案例研究                  | 李静    | 2020.1-2022.1 |
| 24 | KCJSZ2020024 | 燕山大学   | 基于非线性方法的土木工程数值模拟案例教学改革      | 王鼎    | 2020.1-2022.1 |
| 25 | KCJSZ2020025 | 燕山大学   | 仲裁法教学案例库建设                  | 王继福   | 2020.1-2022.1 |
| 26 | KCJSZ2020026 | 燕山大学   | 法律文书训练精简卷宗式案例库              | 秦玉红   | 2020.1-2022.1 |
| 27 | KCJSZ2020027 | 燕山大学   | 《中国商务实践》课程案例库建设             | 吴敏华   | 2020.1-2022.1 |
| 28 | KCJSZ2020028 | 燕山大学   | 《公共管理》课程教学案例库               | 韩兆柱   | 2020.1-2022.1 |
| 29 | KCJSZ2020029 | 河北师范大学 | 电影新媒体营销传播策略教学案例库            | 宋维山   | 2020.1-2022.1 |
| 30 | KCJSZ2020030 | 河北师范大学 | 心理发展与教育案例库建设                | 赵笑梅   | 2020.1-2022.1 |
| 31 | KCJSZ2020031 | 河北师范大学 | “体能训练理论与实践”教学案例库建设          | 霍洪峰   | 2020.1-2022.1 |
| 32 | KCJSZ2020032 | 河北师范大学 | GIS与遥感技术在中学地理教学中应用案例        | 袁金国   | 2020.1-2022.1 |
| 33 | KCJSZ2020033 | 河北师范大学 | 《社会保障理论与实践发展研究》课程案例库建设      | 孟艳春   | 2020.1-2022.1 |
| 34 | KCJSZ2020034 | 河北师范大学 | 天津联合特钢有限公司组织文化建设实证研究        | 毛晓光   | 2020.1-2022.1 |
| 35 | KCJSZ2020035 | 河北师范大学 | 化蛹成蝶：创新项目如何使安瑞科成长为世界一流制造业   | 翟伟峰   | 2020.1-2022.1 |
| 36 | KCJSZ2020036 | 河北师范大学 | 面向对象软件工程教学案例                | 董东    | 2020.1-2022.1 |
| 37 | KCJSZ2020037 | 河北师范大学 | “素养为本”的中学化学教学案例建设           | 刘敬华   | 2020.1-2022.1 |
| 38 | KCJSZ2020038 | 河北师范大学 | 《战略管理》案例库建设                 | 李沛强   | 2020.1-2022.1 |
| 39 | KCJSZ2020039 | 河北农业大学 | 新型农业经营主体带动小农户与现代农业发展有机衔接案例  | 赵邦宏   | 2020.1-2022.1 |
| 40 | KCJSZ2020040 | 河北农业大学 | 农村公共政策教学案例开发与建设             | 张素罗   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 学校     | 项目名称                                   | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|--------|--|-------|---------------|
| 41 | KCJSZ2020041 | 河北农业大学 | 《高级成本会计》案例库建设                          | 郭丽华   | 2020.1-2022.1 |
| 42 | KCJSZ2020042 | 河北农业大学 | 《建设法律法规》教学案例的持续建设                      | 张会敏   | 2020.1-2022.1 |
| 43 | KCJSZ2020043 | 河北农业大学 | “自动化智能化制造单元与系统实例”案例库                   | 王家忠   | 2020.1-2022.1 |
| 44 | KCJSZ2020044 | 河北农业大学 | 《高级人工智能》课程教学案例库建设                      | 刘博    | 2020.1-2022.1 |
| 45 | KCJSZ2020045 | 河北农业大学 | 绿色农药研究与应用技术                            | 张金林   | 2020.1-2022.1 |
| 46 | KCJSZ2020046 | 河北农业大学 | 资产评估理论与实务案例                            | 尉京红   | 2020.1-2022.1 |
| 47 | KCJSZ2020047 | 河北医科大学 | 数字化头影测量分析与翻转课堂相结合的教学模式初探               | 胡晓颖   | 2020.1-2022.1 |
| 48 | KCJSZ2020048 | 河北医科大学 | 关节型银屑病诊断、鉴别诊断和治疗                       | 张国强   | 2020.1-2022.1 |
| 49 | KCJSZ2020049 | 河北医科大学 | 多媒体结合临床案例在产科学中的应用                      | 史丽    | 2020.1-2022.1 |
| 50 | KCJSZ2020050 | 河北医科大学 | 卵巢恶性肿瘤的临床教学研究                          | 张军    | 2020.1-2022.1 |
| 51 | KCJSZ2020051 | 河北医科大学 | 整合思维在现代合理性药物设计中的运用——以双靶点抗心衰药物沙库巴曲缬沙坦为例 | 孟静    | 2020.1-2022.1 |
| 52 | KCJSZ2020052 | 河北医科大学 | 基于标准化病人的CBL急诊医学案例教学                    | 苏建玲   | 2020.1-2022.1 |
| 53 | KCJSZ2020053 | 河北医科大学 | 儿童肱骨骨折的诊治                              | 马利杰   | 2020.1-2022.1 |
| 54 | KCJSZ2020054 | 华北理工大学 | 《知识产权专题》课程教学案例（库）建设                    | 郑丽娜   | 2020.1-2022.1 |
| 55 | KCJSZ2020055 | 华北理工大学 | 《玻璃体腔注药》课程教学案例（库）建设                    | 王林洪   | 2020.1-2022.1 |
| 56 | KCJSZ2020056 | 华北理工大学 | 《肿瘤实验诊断》课程教学案例（库）建设                    | 吴景华   | 2020.1-2022.1 |
| 57 | KCJSZ2020057 | 华北理工大学 | 《临床药理学》课程教学案例（库）建设                     | 刘春艳   | 2020.1-2022.1 |
| 58 | KCJSZ2020058 | 华北理工大学 | 《老年心衰诊疗规范》课程教学案例（库）建设                  | 高静媛   | 2020.1-2022.1 |
| 59 | KCJSZ2020059 | 华北理工大学 | 《建设工程合同管理》课程教学案例（库）建设                  | 魏蓉    | 2020.1-2022.1 |
| 60 | KCJSZ2020060 | 华北理工大学 | 《创新管理》课程教学案例（库）建设                      | 刘雪芹   | 2020.1-2022.1 |
| 61 | KCJSZ2020061 | 华北理工大学 | 《控制系统基础训练》课程教学案例（库）建设                  | 薄敬东   | 2020.1-2022.1 |
| 62 | KCJSZ2020062 | 华北理工大学 | 《临床病理诊断》课程教学案例（库）建设                    | 宋旭东   | 2020.1-2022.1 |
| 63 | KCJSZ2020063 | 华北理工大学 | 《临床麻醉学》课程教学案例（库）建设                     | 高晓增   | 2020.1-2022.1 |

| 序号 | 项目编号         | 学校      | 项目名称                   | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|----|--------------|---------|------------------------|-------|---------------|
| 64 | KCJSZ2020064 | 华北理工大学  | 《妇产科学》课程教学案例(库)建设      | 何艳舫   | 2020.1-2022.1 |
| 65 | KCJSZ2020065 | 石家庄铁道大学 | 河钢集团产融结合变革的案例研究        | 张艳辉   | 2020.1-2022.1 |
| 66 | KCJSZ2020066 | 石家庄铁道大学 | 基于工程应用的《工程地质力学》教学案例库建设 | 黄一凡   | 2020.1-2022.1 |
| 67 | KCJSZ2020067 | 石家庄铁道大学 | 超高速激光熔覆流场、应力场及组织模拟     | 韩日宏   | 2020.1-2022.1 |
| 68 | KCJSZ2020068 | 石家庄铁道大学 | Python 机器学习与数据挖掘系统     | 封筠    | 2020.1-2022.1 |
| 69 | KCJSZ2020069 | 石家庄铁道大学 | 基础设施国际投资法案例库建设         | 王晓云   | 2020.1-2022.1 |
| 70 | KCJSZ2020070 | 石家庄铁道大学 | “电能质量分析与控制”课程案例教学研究    | 王硕禾   | 2020.1-2022.1 |
| 71 | KCJSZ2020071 | 河北科技大学  | 英语笔译教学案例库              | 崔丽    | 2020.1-2022.1 |
| 72 | KCJSZ2020072 | 河北科技大学  | 冶金新技术与新材料              | 冯捷    | 2020.1-2022.1 |
| 73 | KCJSZ2020073 | 河北科技大学  | 服装人体功效学案例库建设           | 李晓瑛   | 2020.1-2022.1 |
| 74 | KCJSZ2020074 | 河北科技大学  | 机械工程中的系统动力学应用案例        | 秦志英   | 2020.1-2022.1 |
| 75 | KCJSZ2020075 | 河北科技大学  | 城市景观设计与实践案例库建设         | 许志丹   | 2020.1-2022.1 |
| 76 | KCJSZ2020076 | 河北科技大学  | 《现代计算机测控技术》案例建设        | 于国庆   | 2020.1-2022.1 |
| 77 | KCJSZ2020077 | 河北经贸大学  | 法律硕士《行政法与行政诉讼法学》教学案例库  | 刘义青   | 2020.1-2022.1 |
| 78 | KCJSZ2020078 | 河北经贸大学  | 法律硕士《国际法》教学案例库         | 王冲    | 2020.1-2022.1 |
| 79 | KCJSZ2020079 | 河北经贸大学  | 国际贸易政策教学案例库            | 赵红霞   | 2020.1-2022.1 |
| 80 | KCJSZ2020080 | 河北经贸大学  | 《高级管理会计理论与实务》教学案例库     | 刘敬芝   | 2020.1-2022.1 |
| 81 | KCJSZ2020081 | 河北经贸大学  | 生物产品质量管理案例库            | 李桂琴   | 2020.1-2022.1 |
| 82 | KCJSZ2020082 | 河北经贸大学  | 《生物分离工程》教学案例(库)建设      | 李敬    | 2020.1-2022.1 |
| 83 | KCJSZ2020083 | 河北经贸大学  | 专业硕士《经济责任审计》课程教学案例库    | 王砚书   | 2020.1-2022.1 |
| 84 | KCJSZ2020084 | 河北工程大学  | 经济法教学案例(库)             | 霍艳梅   | 2020.1-2022.1 |
| 85 | KCJSZ2020085 | 河北工程大学  | PBL 教学模式在皮肤科临床教学中的应用   | 苗国英   | 2020.1-2022.1 |
| 86 | KCJSZ2020086 | 河北工程大学  | 统计计算与软件课程案例库建设         | 周少玲   | 2020.1-2022.1 |
| 87 | KCJSZ2020087 | 河北工程大学  | 《金属材料强化原理》课程案例式教学模式建设  | 刘宏基   | 2020.1-2022.1 |

| 序号  | 项目编号         | 学校       | 项目名称                         | 项目负责人 | 项目起止时间        |
|-----|--------------|----------|------------------------------|-------|---------------|
| 88  | KCJSZ2020088 | 河北工程大学   | 面向线上线下混合式教学模式的“工程伦理”课程教学案例建设 | 申艳光   | 2020.1-2022.1 |
| 89  | KCJSZ2020089 | 河北工程大学   | “矿山安全新技术”课程教学案例库建设           | 陈立    | 2020.1-2022.1 |
| 90  | KCJSZ2020090 | 河北工程大学   | “通风理论与控制”课程教学案例库建设           | 任晓芬   | 2020.1-2022.1 |
| 91  | KCJSZ2020091 | 河北工程大学   | “干热岩资源开发与利用技术”课程教学案例库建设      | 边凯    | 2020.1-2022.1 |
| 92  | KCJSZ2020092 | 河北地质大学   | MBA 创业管理案例库建设                | 初汉芳   | 2020.1-2022.1 |
| 93  | KCJSZ2020093 | 河北地质大学   | 钢铁生产智能上料决策支持系统分析与设计          | 王汉新   | 2020.1-2022.1 |
| 94  | KCJSZ2020094 | 河北地质大学   | 统计软件与案例分析报告案例库建设             | 李从欣   | 2020.1-2022.1 |
| 95  | KCJSZ2020095 | 河北地质大学   | 地下水源地溶质运移模型建设案例              | 邱淑伟   | 2020.1-2022.1 |
| 96  | KCJSZ2020096 | 河北科技师范学院 | 植物有害生物综合防控教学案例库开发            | 高素红   | 2020.1-2022.1 |
| 97  | KCJSZ2020097 | 河北科技师范学院 | 基于行动体系的“蔬菜深流水培”项目教学案例建设      | 王久兴   | 2020.1-2022.1 |
| 98  | KCJSZ2020098 | 河北科技师范学院 | 冶金机械流体传动控制系统工程案例             | 刘雅俊   | 2020.1-2022.1 |
| 99  | KCJSZ2020099 | 承德医学院    | 以斑丘疹性发疹为皮肤表现教学案例建设           | 段昕所   | 2020.1-2022.1 |
| 100 | KCJSZ2020100 | 河北北方学院   | 肺癌 125I 粒子植入治疗联合免疫治疗案例       | 隋爱霞   | 2020.1-2022.1 |
| 101 | KCJSZ2020101 | 河北北方学院   | 冀西北坝上地区蔬菜节水技术案例              | 黄伟    | 2020.1-2022.1 |
| 102 | KCJSZ2020102 | 河北北方学院   | 奶牛流产病防治案例                    | 徐占云   | 2020.1-2022.1 |
| 103 | KCJSZ2020103 | 河北建筑工程学院 | 深基坑与高边坡工程案例库                 | 董捷    | 2020.1-2022.1 |
| 104 | KCJSZ2020104 | 河北中医学院   | 中药鉴定专论教学案例库建设                | 郑玉光   | 2020.1-2022.1 |
| 105 | KCJSZ2020105 | 河北中医学院   | 基于核心能力为导向《高级护理实践导论》课程案例库的构建  | 马京华   | 2020.1-2022.1 |
| 106 | KCJSZ2020106 | 河北传媒学院   | 网络舆情案例库                      | 窦玉英   | 2020.1-2022.1 |
| 107 | KCJSZ2020107 | 北华航天工业学院 | 复杂零件多轴联动数控加工教学案例库            | 于杰    | 2020.1-2022.1 |

---

内部发送：省教育厅有关领导。

---

河北省教育厅学位管理与研究生处      （主动公开）      2019年12月25日印发

---