2014年度教育部人文社会科学研究专项任务项目(工程科技人才培养研究)一般项目立项一览表

序号	学校名称	项目名称	项目批准号	申请人
1	北京邮电大学	面向行业的校企协同创新培养工程博士机制研究	14JDGC001	王亚杰
2	中国石油大学	以职业能力为导向的全日制工程硕士培养标准及培养体系研究	14JDGC002	吴小林
3	河海大学	基于利益相关者理论的工程硕士校企协同培养机制实践研究	14JDGC003	沈金荣
4	江苏理工学院	硕士专业学位研究生企业实践模式与改革创新研究	14JDGC004	贝绍轶
5	新疆财经大学	少数民族工程类高端人才培养质量的过程控制研究—构建跟踪导学与量化学习指标体系	14JDGC005	祖拉提 力提甫
6	江苏理工学院	"新四化"视域下现代职业教育体系中工程类专业课程建设研究	14JDGC006	董晓英
7	黄河科技学院	高职院校举办体制改革研究——以河南省高职院校为例	14JDGC007	袁伟
8	汕头大学	工科教师教学学术评价模型及其强化策略研究—以CDIO试点工作组高校为例	14JDGC008	包能胜
9	安徽工业大学	超契约理论视角下工科院校教师激励机制研究	14JDGC009	王先柱
10	北京邮电大学	北京市理工类高校实验教师队伍发展策略的研究	14JDGC010	范姣莲
11	湖南商学院	服务外包校企合作对高校教师队伍建设的影响因素及对策研究	14JDGC011	余绍黔
12	武汉大学	我国高等工程教育布局与产业发展协同对接的主要障碍、系统性机制及发展模式研究	14JDGC012	范如国
13	华中科技大学	校企深度融合的信息产业"自主可控"人才培养模式研究与实践	14JDGC013	秦磊华

序号	学校名称	项目名称	项目批准号	申请人
14	合肥工业大学	高等工程教育布局结构与产业结构协同发展的理论和实证研究	14JDGC014	王章豹
15	中国矿业大学	我国高等工程教育对新能源产业发展的协同与响应机制研究	14JDGC015	龙如银
16	同济大学	我国制造业转型升级背景下高等工程教育布局研究	14JDGC016	赵海峰
17	燕山大学	地方高等工程教育布局与产业发展对接问题的研究	14JDGC017	傅万堂
18	桂林电子科技大 学	适应北部湾经济区产业发展的广西高校工程类学科专业调整优化的研究与实践	14JDGC018	邓义江
19	浙江大学	国际工程教育发展评估研究	14JDGC019	徐小洲
20	辽宁师范大学	新型工业化背景下俄罗斯工程教育再造的机理与路径研究	14JDGC020	杜岩岩
21	东南大学	基础教育阶段加强工程技术教育的国际科学教育比较研究与实践	14JDGC021	叶兆宁
22	成都学院	创新型高端护理模拟项目开发实证研究	14JDGC022	伍小飞
23	江苏师范大学	服务国家甘薯产业技术体系特殊需求博士人才培养模式的创建与实践	14JDGC023	李宗芸
24	温州医科大学	基于岗位胜任力的农村及社区医学人才培养模式研究与实践	14JDGC024	许冬武
25	山东农业工程学 院	基于工程范式的应用型本科农林人才培养体系研究	14JDGC025	林松柏
26	新乡医学院	以岗位胜任能力为核心的"卓越医生教育"教学设计研究	14JDGC026	雒保军