

**2012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) 立项一览表**

序号	学校名称	项目名称	项目批准号	申请人
1	安徽建筑工业学院	基于互依平衡关系理论的土建类专业校企联合培养卓越工程师模式研究	12JDGC001	孙道胜
2	北京林业大学	我国林业创新工程技术人才培养模式研究	12JDGC002	李 勇
3	哈尔滨工程大学	工程思维能力评价的研究	12JDGC003	聂志强
4	哈尔滨理工大学	适应新型工业化发展需要的工程科技人才培养体系的研究	12JDGC004	崔玉祥
5	哈尔滨医科大学	基于SWOT分析与TOPSIS法的临床医学创新型人才培养影响因素及评价研究	12JDGC005	焦明丽
6	合肥工业大学	校企深度融合培养卓越工程师模式研究	12JDGC006	洪天求
7	合肥工业大学	基于协同创新的跨学科复合型工程科技人才培养研究与实践	12JDGC007	张 利
8	河海大学	研为纽带，产学联动，创新工科研究生培养模式与机制	12JDGC008	姚纬明
9	华北电力大学	以研究生工作站为依托的产学研协同研究生培养生态体系的构建与实施研究	12JDGC009	赵冬梅
10	华中科技大学	美日工程博士和工程硕士的培养模式及其对我国的借鉴研究	12JDGC010	曹 勇
11	华中师范大学	创新研发型卓越工程师培养模式研究—基于中部地区二十家企业创新团队的实证调查	12JDGC011	刘 华
12	吉林大学	机械工程学科人才培养量化分析与就业建议预测专家系统的研究	12JDGC012	曹晓琳

13	江西师范大学	电子商务与信息化创业卓越工程师培养模式研究	12JDGC013	孙德林
14	清华大学	近20年来美国高等工程教育的话语演变及改革趋势研究	12JDGC014	王孙禺
15	上海理工大学	产学研合作共建国际化先进制造研究生培养体系研究	12JDGC015	许晓鸣
16	苏州科技学院	城乡一体化背景下建筑类工程设计人才的艺术创新才能培养研究	12JDGC016	文剑钢
17	天津大学	工程博士创新培养模式探索与研究	12JDGC017	赵美蓉
18	武汉工程大学	基于卓越工程师计划的制药工程专业人才培养模式与课程体系的创新研究	12JDGC018	张 珩