

西安三好软件技术股份有限公司文件

三好软件字〔2020〕第3号

三好股份 2019 年第二批产学合作协同育人项目 立项情况公示

2019 年教育部高等教育司产学合作协同育人项目自开放申请以来，截止 2020 年 3 月 20 日，西安三好软件技术股份有限公司共收到来自全国高校有效项目申报 85 项。经过校企合作小组的专家成员对申报立项项目进行了可行性分析及相关结合度评审，确定对其中的 37 项予以支持，现将最终立项名单向社会公示。公示时间为 2020 年 3 月 30 日至 2020 年 4 月 4 日，公示无异议后，我司将根据教育部高等教育司合作细则及立项文件内容，积极落实合作项目。

公示电话：029-83230205

附件 1：三好股份 2019 年第二批产学合作协同育人项目立项名单

西安三好软件技术股份有限公司
2020 年 3 月 30 日



附件 1：三好股份 2019 年第二批产学合作协同育人项目立项名单（各院校排名不分先后）

序号	项目类型	项目名称	承担学校	负责人
1	教学内容和课程体系改革	虚拟仿真技术背景下的《地下工程施工》课程教学改革研究	安徽理工大学	平琦
2	实践条件和实践基地建设	道路桥梁虚拟仿真实实践教学基地建设	白城师范学院	杨应
3	教学内容和课程体系改革	面向新工科人才培养的土木工程专业“结构设计原理”课程改革与创新	白城师范学院	王金霞
4	教学内容和课程体系改革	基于虚拟仿真技术的风景园林工程设计课程教学改革	北京城市学院	康琦
5	教学内容和课程体系改革	《钢结构》融入仿真系统的实践教学改革	大连理工大学	王骞
6	实践条件和实践基地建设	基于施工技能大赛的虚拟仿真实训平台建设	大连民族大学	崔利富
7	教学内容和课程体系改革	基于仿真技术《土木工程施工技术》课程的线上线下混合式教学模式创新	广西科技大学鹿山学院	张娜
8	实践条件和实践基地建设	土木工程虚实结合教学实训基地建设	桂林理工大学	王根伟
9	实践条件和实践基地建设	建筑工程材料虚实结合教学实训室建设模式	海南科技职业大学	白群星
10	实践条件和实践基地建设	VR、AR 技术在城市地下空间工程 实训中的应用	河北地质大学	曹秀玲
11	实践条件和实践基地建设	基于产学结合的建筑安全施工仿真模拟实验室建设	湖南城市学院	姚琦
12	教学内容和课程体系改革	透水沥青混合料性能测试虚拟仿真实验系统	湖南大学	李宝庆
13	实践条件和实践基地建设	基于虚拟现实技术的建筑学教学实训室建设	江苏海洋大学	王海若
14	实践条件和实践基地建设	土木工程类专业虚拟仿真教学实训基地	兰州工业学院	马索菲娅
15	实践条件和实践基地建设	安全施工综合管理三维可视化系统建设	丽水学院	唐捷
16	教学内容和课程体系改革	基于虚拟仿真技术的地下工程教学内容和课程体系改革	洛阳理工学院	黄强
17	教学内容和课程体系改革	基于教学云平台的装配式建筑课程智慧教学模式研究	南昌航空大学	吕辉

18	教学内容和课程体系改革	“公园规划设计课程”虚拟仿真实验教学项目研究	南华大学	李晟
19	教学内容和课程体系改革	基于虚拟仿真技术的轨道交通类课程改革	南京工程学院	赵延喜
20	实践条件和实践基地建设	土木工程校内一体化实训基地建设	南阳师范学院	郑文豫
21	实践条件和实践基地建设	土木工程虚实结合虚拟仿真教学实训中心	青海民族大学	张韬
22	实践条件和实践基地建设	虚实一体综合实训基地	三峡大学科技学院	张立仁
23	实践条件和实践基地建设	装配式建筑仿真实训平台建设	邵阳学院	杨期柱
24	教学内容和课程体系改革	基于虚拟仿真的《土木工程施工程》教学改革	绍兴文理学院	姜屏
25	教学内容和课程体系改革	基于三好钢筋仿真教学实训软件的混凝土结构课程改革	天水师范学院	杜长虹
26	教学内容和课程体系改革	桥梁工程示范课程建设	西安交通工程学院	邓友生
27	实践条件和实践基地建设	建筑装配式虚实结合教学实训平台的建设	西安培华学院	高瑞欣
28	教学内容和课程体系改革	土建制图类课程群信息化资源库建设	西北农林科技大学	裴金萍
29	实践条件和实践基地建设	钢结构工程仿真教学实训基地建设	西南林业大学	徐国林
30	教学内容和课程体系改革	水利施工技术课程建设与实践	新疆农业大学	刘健
31	教学内容和课程体系改革	基于虚拟仿真技术的《装配式建筑认知实训》课程资源建设	云南经济管理学院	焦丽丽
32	实践条件和实践基地建设	市政给排水工程理实结合虚拟仿真平台建设	云南农业大学	饶碧玉
33	教学内容和课程体系改革	新工科背景下的《土力学》虚拟仿真“金课”建设	云南农业大学	杨继清
34	教学内容和课程体系改革	基于虚拟仿真的《钢结构制作工艺学》教学改革	浙江树人学院	金晖
35	实践条件和实践基地建设	建设工程安全标准化管理虚拟仿真系统	重庆交通大学	刘佳亮
36	教学内容和课程体系改革	面向水利大类专业的《画法几何与工程制图》混合式“金课”建设	重庆交通大学	牟萍
37	教学内容和课程体系改革	土木工程施工技术课程资源库建设	重庆科技学院	余渝娟