

附件：教育部与晨曦科技产学合作协同育人项目立项名单（2018 年第一批）（各院校排名不分先后）

序号	公司名称	项目类型	项目名称	承担院校	项目负责人
1	晨曦科技	教学内容与课程体系改革	基于晨曦 BIM 技术的高校工程管理专业实践教学改革研究	长春工程学院	胡金红
2	晨曦科技	教学内容与课程体系改革	基于晨曦 BIM 工程造价管理平台的《建筑工程计量与计价》课程建设项目	福建工程学院	李 杰
3	晨曦科技	教学内容与课程体系改革	工程管理类专业 BIM 课程教学内容和课程体系改革和优化研究	北京建筑大学	戚振强
4	晨曦科技	教学内容与课程体系改革	BIM 技术背景下多专业协同组织的综合实践新模式的探究与实践	大连民族大学	陈兴文
5	晨曦科技	教学内容与课程体系改革	工程合同管理课程教学的探索与创新 ——基于 BIM 的互联网+云平台	西南石油大学	刘红勇
6	晨曦科技	师资培训	教师 BIM 应用技术及相关课程提升培训	内蒙古农业大学	柴志虹
7	晨曦科技	师资培训	BIM 教学能力研究与提升	潍坊学院	李志强
8	晨曦科技	师资培训	中青年教师 BIM 应用技术拓展提升	云南大学	卜玮玮
9	晨曦科技	师资培训	全过程 BIM 项目管理培训	西华大学	卢立宇

10	晨曦科技	师资培训	山东工商学院 BIM 师资培训项目	山东工商学院	温国锋
11	晨曦科技	师资培训	基于 Revit 平台的 BIM 工程造价师资培训	黑龙江东方学院	李军卫
12	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	土木工程 BIM 技术应用实践基地建设	佛山科学技术学院	蔡禄荣
13	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	河北建筑工程学院“晨曦 BIM 智能算量实训基地”	河北建筑工程学院	冯志红
14	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 的工程造价本科专业人才实践基地	莆田学院	黄建瓯
15	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	天津大学“晨曦 AI&BIM 教学实践基地”	天津大学	张金月
16	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	晨曦 BIM 软件教学资源开发建设项目	长春工程学院	袁志阳
17	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	项目全生命周期 BIM 协同应用工作坊	天津城建大学	郭 伟
18	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 Revit 平台的 BIM 产学研合作实训基地建设	黑龙江东方学院	陆 媛
19	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	BIM 工程项目管理综合实训基地建设	武汉学院	江建亚
20	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于产学合作模式下的 BIM 实训基地建设	潍坊学院	柳长江
21	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 技术的工程造价开放实验室建设	南京理工大学紫金学院	李 辉
22	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	土木工程系实践条件和实践基地建设	昆明理工大学	陈 勇
23	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 技术的工程造价产教融合实训基地建设	广西财经学院	梁 华
24	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	贵州理工 BIM 造价实验训练基地建设项目	贵州理工学院	龙 亮
25	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 的全过程工程咨询实践基地	湖北工业大学	邹贻权
26	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	校企共建 BIM 实训基地，协同培育建筑信息化人才	武昌首义学院	陈金洪

27	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于实践项目的BIM人才培养模式	石家庄铁道大学四方学院	张士彩
28	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	以BIM技术应用为基础的虚拟现实教学实训室平台	重庆文理学院	万晓慧
29	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	贵州民族大学BIM实践实训基地	贵州民族大学	刘涛
30	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	晨曦BIM实践基地建设	辽宁工程技术大学	路沙沙
31	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	工程管理类专业实践基地建设	福建工程学院	陈群
32	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM技术的桥梁工程仿真模拟实验室	大连海事大学	李晓飞
33	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	工程造价BIM实训中心建设项目	湖北商贸学院	万凤鸣
34	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	BIM技术应用的实践条件和实践建筑基地	天津理工大学	尹贻林
35	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于Revit平台的“BIM识图、建模与算量”	重庆文理学院	沈中友
36	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM的工程造价工作坊升级改造项目	北京建筑大学	赵金煜
37	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM的人才培养实践基地建设	沈阳建筑大学	李学峰
38	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM导向下《水利工程制图及CAD》授课模式	兰州理工大学	龚成勇
39	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM的工程项目管理流程再造研究	天津大学仁爱学院	黄亚江
40	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM的施工造价一体化基地建设	燕山大学	潘鹏程
41	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	《建筑BIM技术与应用》特色教学研究	广西大学	韦良
42	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM技术下的工程管理产教结合基地建设	山东农业工程学院	黄万里
43	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于BIM技术的工程管理教学改革研究	吉林建筑大学	李明柱

44	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 的建筑学实践基地建设	重庆交通大学	雷 怡
45	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 技术的工程造价与工程管理实践基地建设	厦门大学嘉庚学院	游 灏
46	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	产教融合联合培养土木工程专业应用型人才的创新实践	闽南理工学院	汪 琴
47	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于晨曦 BIM 软件的实践条件和实践基地建设项目	南昌工学院	汤 兰
48	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 技术的校企共建实践基地建设	武汉华夏理工学院	潘桔椽
49	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	基于 BIM 技术的工程造价专业分段式实践基地建设	山东农业工程学院	张仁宝
50	晨曦科技	实践条件和实践基地建设	BIM 技术应用的实践条件和实践基地建设	西华大学	卢永琴