

2022 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地培育项目典型案例名单

序号	学校名称	案例名称
1	北京劳动保障职业学院	以虚助实培养高端技能型专门人才，保障超大城市安全运行
2	北京交通职业技术学院	数字赋能城市建设，虚拟仿真助力人才培养
3	天津轻工职业技术学院	以虚助实赋能先进制造实训基地建设，培养区域精密模具智能制造高技能人才
4	天津交通职业学院	虚实共生，助力城轨人才培养“样板间”
5	河北工业职业技术大学	“产教融合、校企合作、共建共享”打造绿色钢铁智能生产示范性虚拟仿真实训基地
6	河北交通职业技术学院	虚实结合、校企共建-城市轨道交通智慧运维虚拟仿真实训基地建设应用新实践
7	石家庄铁路职业技术学院	高铁智能建造虚拟仿真实训，赋能铁路工匠人才高质量培养
8	河北石油职业技术大学	抓住行业转型机遇，打造教育高地和行业试验基地
9	河北城乡建设学校	坚持学校特色，着力打造虚仿赋能下可持续发展的中职建筑人才培养新高地
10	渤海船舶职业学院	立足虚拟仿真实训基地，深化船舶职教数字化转型
11	辽宁农业职业技术学院	“十位一体”凝合力、虚实结合育“农人”
12	长春汽车工业高等专科学校	智能网联新能源汽车虚拟仿真实训基地
13	哈尔滨铁道职业技术学院	建强融合型虚拟仿真基地，助力城轨技能人才强国战略
14	常州信息职业技术学院	“多元协同、虚实结合”新实践教学生态系统构建及应用
15	苏州工业职业技术学院	智能车间装备集成与应用技术虚拟仿真实训基地典型案例
16	南京交通职业技术学院	数字孪生双空间多尺度，智慧赋能跨领域多专业，产教融合集群式互融嵌——绿色智慧交通建造虚拟仿真实训基地二期项目建设
17	苏州农业职业技术学院	传艺·存根·铸魂：“智慧筑园”赋能江南传统园林营造高技能人才培养
18	江苏经贸职业技术学院	康养谷数字赋能智慧康养人才培养
19	南京信息职业技术学院	多元共建虚实互补 5G+学习工场，多维共享赋能基地高质量应用
20	苏州市职业大学	产业引领，虚实结合，多举措共建共享集成电路虚拟仿真实训基地
21	金华职业技术学院	融合创新，高水平打造智能化精密制造虚拟仿真实训基地
22	浙江纺织服装职业技术学院	匠心匠艺，善做善成——现代纺织与时尚服装虚拟仿真实训基地建设与实践

23	杭州市交通职业高级中学	数智赋能·虚实结合·工学循环：中职汽修专业学与教方式的变革与实践
24	安徽医学高等专科学校	“虚实结合 医护协同”——国家级智慧医学虚拟仿真实训基地实践与创新
25	安徽机电职业技术学院	“校区协同、虚实共融、共建共享”的智能制造虚拟仿真实训基地建设模式探索与实践
26	黎明职业大学	基于鞋服全产业链的职业教育虚拟仿真实训基地——“新材料+”虚拟仿真实训基地的建设与成效
27	漳州职业技术学院	精准定位、贴近实战、服务至上，“一平台、七中心”打造综合性虚拟仿真实训基地
28	江西制造职业技术学院	校企共建 模式创新 产业赋能——打造工厂数字化虚拟仿真实训基地
29	九江职业技术学院	校企协同、虚实融合创新船舶产业技术技能人才培养新路径
30	江西环境工程职业学院	林业虚拟仿真助推“青年鲁班”向世界展示中国工匠精神
31	抚州职业技术学院	创意与传承抚州非遗文化国家职业教育虚拟仿真实训基地
32	山东省淄博市工业学校	工业机器人技术应用专业“一平台 三融合 三应用 全过程 全时空”虚拟仿真教学
33	济南职业学院	数字赋能，打造智能制造产业人才培养新高地
34	山东职业学院	服务立体交通、资源一体贯通、技能云端职达打造虚拟仿真实训基地“山职样板”
35	日照职业技术学院	虚拟仿真赋能智慧海洋渔业技术技能人才培养
36	山东医学高等专科学校	线上线下混合式虚拟仿真实训教学模式探索
37	郑州电力高等专科学校	“一覆盖、四对接、六环节”，打造“企业办学、教培一体”的虚拟仿真实训基地人才培养范式
38	黄河水利职业技术学院	“校企共建、虚实共融、区域共享、教学共频”，高水平虚拟仿真实训基地助力高质量人才培养
39	郑州信息科技职业学院	虚拟仿真实训基地助力数字建造人才培养
40	武汉职业技术学院	以平台促进资源应用，以创新提升教学能力——光电智能制造产业仿真实训基地典型建设案例
41	湖北三峡职业技术学院	面向基层卫生人才培养的“全链条一体化”数智融合体系建设与创新
42	湖北职业技术学院	开创“双向奔赴”新机制打造科教融汇新模式
43	武汉城市职业学院	数字赋能虚拟仿真教学，构筑教师教育专业“母机”
44	长沙航空职业技术学院	打造航空职业教育虚拟仿真实训基地，赋能航空工匠人才培养
45	湖南铁路科技职业技术学院	数智赋能专业升级，“双融”助力人才培养

46	广东工贸职业技术学院	VR/AR 赋能、校企协同，测绘地理信息专业群虚拟仿真特色“课堂革命”实践案例
47	深圳职业技术学院	智慧轨道交通虚拟仿真中心
48	深圳信息职业技术学院	虚实结合，创新人培新范式，打造结构化教师队伍，助力 5G 产业发展
49	广州番禺职业技术学院	虚拟仿真技术助力“艺术+科技”教学理念高质量发展
50	柳州职业技术学院	以数字孪生技术为引领，打造汽车“智造”虚拟仿真实训基地
51	广西交通职业技术学院	打造“校园、虚拟、企业”交通教学工场，服务中国-东盟综合交通运输高质量发展
52	广西电力职业技术学院	三对接三融入，三协同三镜像，三共建三引领，赋能电力职教虚仿建设新发展
53	重庆航天职业技术学院	虚实相融提升实训基地功能，以虚促实基地建设显成效
54	重庆工业职业技术学院	装备制造智能化虚仿基地赋能新能源汽车人才培养
55	重庆水利电力职业技术学院	虚实结合，培育智慧水利高素质技术技能人才
56	重庆工商职业学院	数字化赋能职业教育虚拟仿真实训基地建设
57	重庆电子工程职业学院	“三同步”资源生态，产教融合打造数字孪生虚拟仿真实训基地
58	四川交通职业技术学院	基于“六真设计”开发实训项目，虚拟仿真助推川藏地区交通智慧建造新发展
59	宜宾职业技术学院	标准引领四真三性虚实结合赋能产教，建设酿酒技术专业虚拟仿真基地
60	成都农业科技职业学院	“虚实互补，一体两翼”，畜牧兽医专业群虚拟仿真实训教学体系
61	贵州交通职业技术学院	虚实破壁垒、天堑变通途，创新实践喀斯特山区高桥建造工匠培养的“贵州模式”
62	云南机电职业技术学院	虚实结合助力“教、研、赛、证、创”全面发展——装备制造示范性虚拟仿真实训基地案例
63	陕西工业职业技术学院	技术引领 数字赋能 助力打造人才高地
64	陕西铁路工程职业技术学院	虚实结合、产教融合，建设高速铁路智慧建造虚拟仿真实训基地
65	杨凌职业技术学院	“育、训、创、赛、研”五位一体，打造智慧农业示范性虚拟仿真实训基地新样板
66	兰州资源环境职业技术大学	打造“一平台三中心”，增值赋能专业人才培养，全力打造国家示范性虚拟仿真实训基地
67	青海卫生职业技术学院	高原民族地区智慧医学虚拟仿真实训基地
68	兵团兴新职业技术学院	基于虚拟仿真技术打造“新能源汽车课堂”