

序号	奖励等级	学科组	所属高校	获奖者	成果名
1	三等奖	材料组	西南交通大学	郑晓彤、卢晓英、朱旻昊	材料显微结构的制样、表征技术虚实结合的实验教学建设
2	三等奖	材料组	沈阳化工大学	王涛, 刘大晨, 于洋, 方庆红	橡胶成型与加工生产工艺虚拟仿真实验平台
3	三等奖	地学/环境组	哈尔滨工业大学	刘京、郭亮、崔福义、陈明、梁宏、陈忠林、南军、赵英、周志刚	流域水环境模拟仿真与突发污染应急决策支持虚拟仿真实验项目
4	三等奖	电子组	大连海事大学	房少军、李婵娟、鲁明羽	虚拟微波技术与天线实验室的建设与应用
5	三等奖	电子组	中国矿业大学	袁小平 徐书杰 蔡丽 王都霞 陈焯 牛小玲 陈世海 倪亚南 王新	基于 Protues 的虚拟仿真实验资源建设与管理
6	三等奖	工程训练组	中国石油大学（华东）	张军 李晓东 赵晓波 高栋梁 王发元 吴义维 杨劲松 靳纪军	钻井仿真实训教学平台
7	三等奖	工程训练组	中国石油大学（华东）	李晓东 陈晖 曲本全 朱传同 刘振东 孙长伟 石性军 韩涛	危化品安全应急救援系统
8	三等奖	化学组	华东理工大学	刘洪来	大型仪器虚拟仿真实验与平台建设
9	三等奖	机械组	哈尔滨工业大学	闫纪红、潘旭东、高胜东、王娜君、黄文涛、宋宝玉	基于网络的金属切削过程的虚拟仿真实验教学系统
10	三等奖	机械组	重庆大学	柏龙、汤宝平	岛一线式工业机器人系统实验平台
11	三等奖	计算机组	南京邮电大学	李飞, 沈建华, 江凌云, 成建平, 赵生妹	基于移动互联网构建光量子通信等新通信技术 VR 实验资源

12	三等奖	交通/航空/能源组	兰州交通大学	王阳萍、李玉龙、党建武、张振海、郑永水、张晶、杨景玉、闵永智、林俊亭、蓝天、王文润	铁路信号设备综合维护虚拟仿真实验教学系统
13	三等奖	交通/航空/能源组	中国矿业大学	牟宗龙, 马文顶, 巩思园, 徐剑坤	矿震远程监控及虚拟互动仿真实验教学平台
14	三等奖	交通/航空/能源组	中国石油大学(华东))	刘刚、张树文、卢兴国、李玉星、罗小明、何利民、将文明、杨东海、李杨、刘建国	油气储运虚拟仿真实验教学系统开发
15	三等奖	交通/航空/能源组	大连理工大学	李宝军、胡平、靳春宁、高仁璟、王胜法	基于移动互联网构建光量子通信等新通信技术 VR 实验资源
16	三等奖	交通/航空/能源组	兰州交通大学	陈光武、石建强、司涌波、王登飞、邢东峰、梁豆豆、李鹏、包成启、瞿莉莉、赵小娟、牛宏侠、钱隆、喻俊淇	轨道交通信号全电子计算机联锁仿真实验教学平台
17	三等奖	交通/航空/能源组	江苏大学	江浩斌、刘志强、潘公宇、曾发林、杨晓峰	汽车构造原理及虚拟拆装实验教学平台
18	三等奖	经管组	中央财经大学	王健 王宏伟 杨如冰 白学清 韩少锋	中央财经大学彩云教学平台
19	三等奖	经管组	浙江财经大学东方学院	金伟林、沃健、王侦、张静、黄宗良	经管类校内仿真综合实训的探索与实践
20	三等奖	经管组	北京联合大学	杜辉、龚秀敏、边婷婷、陶金元	创业团队建设虚拟仿真系统
21	三等奖	力学/土建组	山东建筑大学	陈清奎	钢筋混凝土简支梁破坏试验虚拟仿真实验系统
22	三等奖	生物/食品组	华中师范大学	李扬、许文亮, 黄耿青, 李兵, 杨继红, 姚汉超, 熊国梅, 胡原	棉花转基因技术研究虚拟仿真实验
23	三等奖	生物/食品组	华中农业大学	王绩、杨强、田焕章、杨生智、赵述淼	固态小曲白酒生产过程仿真实验

24	三等奖	生物/食品组	中国科学技术大学	赵伟、江永亮、李卫芳、赵忠、臧建业	PsrP 蛋白质糖基化合成调控虚拟仿真实验
25	三等奖	药学组	遵义医学院	唐富山、周旭美、刘爱东、孔晶、潘虹、杨成莉、高健美、何芋岐、袁泽利	虚拟实验在生物药剂学与药物动力学教学中的应用
26	二等奖	材料组	重庆科技学院	万新 许文林 王青峡 秦跃林 高逸锋	冶金工程流程仿真虚拟教学资源建设
27	二等奖	地质/环境组	中国地质大学（武汉）	陈志军 吕新彪 杨梅珍	多元化共享的岩矿石三维模型资源库
28	二等奖	电子组	空军工程大学	卢虎 吴德伟 赵修斌 陈树新	GNSS 信号生成与性能分析虚拟仿真软件
29	二等奖	电子组	大连理工大学	金明录、王开宇、马驰、陈景、姜艳红、程春雨、盛贤君、刘蕴红	大连理工大学电工电子虚拟仿真教学实验系统
30	二等奖	工程训练组	大连理工大学	张红哲、梁延德、何福本、吴涛、詹宏亮、车畅、李喆、王克欣	工程训练视频交互学习平台
31	二等奖	工程训练组	大连理工大学	梁延德、张红哲、王克欣、何福本、吴涛	基于增强现实 AR 技术工程训练辅助教学系统
32	二等奖	化学组	浙江大学	陈丰秋、叶向群、顾超华、单岩	化工工艺虚拟仿真软件开发及应用实践
33	二等奖	化学组	西南大学	马学兵，龚成斌，张浩，彭敬东，何荣幸，申伟，雷洪，袁若，廖家耀	乙基香兰素三维虚拟仿真工厂
34	二等奖	化学组	常州大学	马江权、陈群、高晓新、罗士平、黄泽恩、徐淑玲、李正义、徐守坤、江一山、许重华、赵埔	甲醇合成与精制 3D 仿真实习软件
35	二等奖	机械组	沈阳化工大学	金志浩、战洪仁、龚斌、王宗勇、张先珍、王立鹏、李雅侠	节能环保虚拟仿真实验教学平台

36	二等奖	机械组	新疆大学	孙文磊、万晓静、袁逸萍、孙耀宁、袁亮、何丽、崔权维、亚森江·加入拉、孙新	机械工程虚拟仿真实验教学资源开发与创新实践
37	二等奖	基础医学组	遵义医学院	王万玲、江智霞、李昌秀、蒋德玉、罗祎、胡汝均、郑喜兰、苏小林	现场急救技能 3D 实训系统软件
38	二等奖	基础医学组	山东大学	陆楠，钟宁，孟延，刘传勇，王欣，黄涛，杨金玲，孟晓慧，宋文延	临床分子诊断学虚拟实验教学平台
39	二等奖	基础医学组	南京医科大学	高兴亚、苏川、袁艺标、董晓宇、丁炯、戚晓红、左国平、朱学江	基础医学虚拟仿真实验教学平台建设
40	二等奖	计算机组	武汉大学	王丽娜，张沪寅，黄建忠，陈晶，彭红梅	网络安全虚拟仿真实验云平台
41	二等奖	计算机组	哈尔滨工业大学	苏小红，刘宏伟，王甜甜，邱景，张彦航，赵玲玲，单丽莉，孙承杰，傅忠传	面向学生自主学习和远程实验的高级语言程序设计能力训练平台
42	二等奖	交通/航空/能源组	天津商业大学	邹同华、杨永安、申江、臧润清、郭宪民、孙欢、刘兴华、刘斌、刘圣春、宁静红	制冷技术与装备虚拟仿真实验教学资源建设
43	二等奖	交通/航空/能源组	西南石油大学	郭建春，郭肖，王其军，吕栋梁，梁光川，王永友，喻欣，练章华，郭昭学，胡卫东，方全堂	适应复杂环境的油气开发虚拟仿真实验教学系统
44	二等奖	交通/航空/能源组	重庆大学	姜德义，刘莉，任松，王亮，陈结	实体矿井 VR 实验系统
45	二等奖	经管组	上海商学院	胡巧多、徐文、李周平、蒋博、洪贤方	现代商贸流通虚拟仿真实验教学平台
46	二等奖	经管组	重庆工商大学	孙芳城 饶光明	“专业群导航+020 协同”的经济管理虚拟仿真实验教学资源

47	二等奖	力学/土建组	同济大学	孙澄宇、汤宇卿、叶海、汤众	同济建筑类在线虚拟实验教学 2.0 平台
48	二等奖	力学/土建组	西南石油大学	吴晓南 李薇 马红艳 张鹏 岑康 伍颖 侯向秦 彭善碧 韩滔 裴桂红 黄莉 蒲红宇	城市燃气站场虚拟仿真平台
49	二等奖	临床/公卫组	四川大学	蒲丹、周舟、熊茂琦、贺漫青、韩英、曾多、 张超、何霄、马俊荣	四川大学华西临床技能中心多层次综合性 虚拟仿真中心建设
50	二等奖	临床/公卫组	中南大学	李琰，薛志敏，唐婧琼，于君，文维	湘雅二医院临床医学模拟教学平台的建设和 管理
51	二等奖	生物/食品组	中国农业大学	廖小军 殷丽君 刘毅 张惠 尹淑涛	食品厂规划和工艺设计虚拟仿真实验教学 系统
52	二等奖	生物/食品组	扬州大学	张彪、杜坤、魏万红、王爱勤、周福才、潘 志明	植物物种鉴别实验在线教学平台
53	二等奖	文综/考古/法 学组	西北政法大学	台治强、钱媛、闫小军、卫燕茹	刑事案件侦查虚拟仿真实验
54	二等奖	物理组	复旦大学	乐永康、龚新高、苏卫锋、吕景林、冀敏、魏 心源、陈唯、原媛、姚红英、周诗韵	虚实结合的物理实验教学
55	二等奖	物理组	南方科技大学	陈佶 杨珺 邵明珍 曾孝奇 王才林 张贤高 邓冬梅 张欢 霍剑青	物理实验虚拟仿真平台建设及应用
56	二等奖	药学组	上海中医药大学	李俊松、张彤、韩小英、周婉、金旻逸、时敏	植物虚拟解剖实验室
57	二等奖	中医组	上海中医药大学	可燕，蒋嘉烨，栗源，干仲元	医学分子生物学虚拟实验
58	一等奖	材料组	浙江理工大学	陈敏之、丁笑君、夏馨、邹奉元、王利君、陈 平	基于服装三维虚拟试衣的系列实验教学资 源

59	一等奖	地学/环境组	北京大学	郭艳军、陈斌、崔莹、熊文涛	基于三维虚拟仿真的网络显微实验教学平台
60	一等奖	电子组	天津大学	白瑞峰、房朝晖、韩洪洪、于赫洋、丁红兵、袁浩	控制类多学科融合虚拟仿真实验教学模式创新与平台建设
61	一等奖	电子组	北京邮电大学	文福安、孙丹丹、史晓东、刘歆畅、刘元安、王卫东	互联网+电子电路虚拟仿真实验室
62	一等奖	工程训练组	中国石油大学（华东）	李晓东 曲本全 马建民 刘振东 陈晖 李卓军 李雪琴	三维可视化自由组态创新系统
63	一等奖	工程训练组	中国石油大学（华东）	陈晖 李晓东 曲本全 向军 赵冬旭 陈杰 韩俊腾 陈永松	虚实结合的油气开采仿真实训教学系统
64	一等奖	化学组	西南大学	袁若, 彭敬东, 张浩, 马学兵, 龚成斌, 申伟, 何荣幸, 柴雅琴, 廖家耀	大型精密仪器三维虚拟仿真教学资源
65	一等奖	化学组	中国科学技术大学	邵伟、盛翔、李维维、张万群、柯玉萍	大型仪器的虚拟仿真实验系统
66	一等奖	机械组	西南石油大学	黄志强、石明江、李润松、祝效华、李魏、陈成波	油气集输虚拟仿真系统
67	一等奖	机械组	哈尔滨工业大学	闫纪红、潘旭东、李戈、谢晖、荣伟彬、黄文涛、宋宝玉	核反应堆机械手三维控制系统离线仿真实验教学系统
68	一等奖	计算机组	电子科技大学	韩宏 周世杰 吉家成 肖鸣宇 文红 符朝旭 任玉琢 张骏 张萌洁	搭建通用平台、整合特色资源，构建多层次安全虚拟实验生态
69	一等奖	计算机组	北京理工大学	李凤霞, 陈宇峰, 赵三元, 李仲君, 余月, 李林	大规模在线教学平台与虚拟实验资源建设
70	一等奖	交通/航空/能源组	西南交通大学	彭其渊、马驷、邓灼志、唐优华、郭峤枫、谭永刚、张晓梅	特色鲜明的交通运输虚拟仿真实验教学资源建设
71	一等奖	交通/航空/能源组	大连海事大学	李伟、田佰军、李邵喜、刘军坡、王庆武、任鸿翔、肖仲明	海运工程虚拟仿真实验教学中心（航海）

72	一等奖	交通/航空/能源组	重庆大学	杨晨、卞煜、周永利	能源动力工程伦理仿真器
73	一等奖	经管组	华北电力大学	牛东晓、曾鸣、刘敦楠、何永秀、张琪、郭鑫、马同涛、董军、王永利、黄辉	支撑国家能源转型的电力商业化运营虚拟仿真教学平台
74	一等奖	力学/土建组	北京工业大学	李振宝，纪金豹，石南南，李炎锋，杜修力	土木工程虚拟仿真实验平台（VRTCEE）
75	一等奖	力学/土建组	同济大学	姜建华、仲政、聂国隽、王敏、郭意亮、赵红晓、俞永辉、刘五祥	基于互联网与虚拟仿真实验技术的力学实验教学云平台(LabCom)
76	一等奖	临床/公卫组	潍坊医学院	孙银贵、王明玲、封硕、张蕊、王益光	椎管内穿刺思维训练系统在临床实践教学中的应用
77	一等奖	生物/食品组	四川大学	林宏辉 王甜 王茂林 解丽芳 熊莉	利用虚拟仿真实验教学资源促进生物科学与技术创新人才培养
78	一等奖	生物/食品组	东北农业大学	王傲雪、苍晶、尹智、刘忠华、冯明芳、王文飞、孟婧	动物胚胎工程虚拟仿真综合大实验
79	一等奖	文综/考古/法学组	北京联合大学	曹莹、尚莉	畅春园全域可视化系统——文化遗产场景再现与应用
80	一等奖	药学组	中国药科大学	尤启冬 狄斌 李志裕 柯学 夏锦鉴 郝海平	药学虚拟仿真实训训练大平台