

2024年第5届全国高校教师教学元宇宙数字化技术创新大赛总决赛

三等奖 名单

赛项	参赛院校	团队名称	作品名称	奖项	团队成员
T1	安徽工程大学	闪闪鱼灯	“无为鱼灯”艺术的数字化展示	三等奖	张志刚、郝亚、储江磊、王庆诚、陈婷
T1	安徽信息工程学院	不进则退	经济学的时空穿越之旅——AIGC在《西方经济学》中的应用	三等奖	卢晓莉、华丽、陈志豪
T1	常州大学怀德学院	LC9725	数字化时代背景下工业遗产的保护更新	三等奖	刘畅、徐晓蕾、刘妍
T1	成都东软学院	元宇宙研究中心	AIGC辅助参与的IP角色设计	三等奖	梁玉洁、黄琦珊、尹柱瑶、刘骐铭、刘振
T1	广东职业技术学院	服装外贸创新团队	数字赋能服装外贸教学设计项目	三等奖	梁娟、袁舒芳、甘桂林、王琰、罗萱格
T1	河北地质大学	智汇文辞	大学英语：文化传承与数智赋能	三等奖	李圣轩、葛文词、王崇凯、霍清清、李茵
T1	河北工程技术学院	光辉岁月	基于深度学习的残缺敦煌壁画修复	三等奖	王海涛、孙悦、栗彦辉、陈晓辰、杨子妍
T1	吉林师范大学	E-Dimension	长白秘境-冰咖建筑设计	三等奖	李世明、孙明昊、李斌、孙天黎
T1	江汉大学	知行合一团	文明经典、匠心独运——基于花丝镶嵌工艺的创意设计与制作	三等奖	张会利、周世乾、郑敏晓、周乐、朱雪明
T1	江西财经大学现代经济管理学院	澄怀抱朴队	设计材料与加工工艺——虚拟仿真实验	三等奖	徐丽平、徐英凯、刘扬、吕鹏腾、范世杰
T1	南昌工程学院	南工数字金融队	货币的前世今生——AIGC在《金融学》中的应用	三等奖	吴燕、张春莲、涂强楠、甘建平、李颖
T1	清华大学	掌管古希腊的神	古希腊悲剧文本语言与实践课程中的AIGC技术赋能	三等奖	颜荻、王旭、杨琦
T1	山东华宇工学院	AE奋进队	《龟兔新战：先天与后天的博弈》——脚踏实地，一切可为	三等奖	刘玉振、李凤芹、徐长钊、方玉娟、魏代礼
T1	山东外国语职业技术大学	天时地利人和	数智时代下《数字图像处理》课程的设计与创新	三等奖	赵延庆、岳庆玲、战军、陈雨佳、宫政
T1	山东外国语职业技术大学	创想智界队	AIGC赋能教科研的融合应用探索	三等奖	秦凤硕、张海宁、宫政、王文莉、任长梅
T1	山东外国语职业技术大学	AIGC视频创作小分队	AIGC技术赋能课堂教学——以《视听语言》课程为例	三等奖	安文静、李娅、吕一帆、古波、郭亚森
T1	石河子大学	智设未来	基于AIGC的钢轨缺陷智能检测关键技术研究	三等奖	杨宏飞、李艳、舒梅娟、孙婷、庞辉
T1	四川工业科技学院	三星堆打印队	智造梦想：车辆工程的星辰大海	三等奖	王静雯、郭志庭、谭洪勇
T1	泰州学院	TTD	AIGC技术在产教融合课程中的应用	三等奖	李彦林、王临茹、周银
T1	唐山学院	机械制造团队	工件的六点定位	三等奖	崔钺、吴健、秦红星
T1	武汉软件工程职业学院	智创1	3D打印	三等奖	刘继芳、刘兵、袁小会、程婧璠
T1	枣庄学院	启迪者联盟	AIGC技术赋能“班墨+”创新与实践	三等奖	刘海波、卢纪丽、杨俊彦、杨青运、晋宏炎

T1	长春电子科技学院	AIGC 探索队	AIGC 与机械行业的探索之旅	三等奖	苏东楠、郝芯、王蕾、裴雷钢、郭永峰
T1	长春光华学院	万维幻境数媒工作室	数字畅游千里江山	三等奖	李倩、郭亮、杨雪洁、王雪
T1	长沙学院	元未来	元宇宙视角下数字虚拟漫游表现案例设计——以《幻域古今·璀璨未央》为例	三等奖	葛旭东、刘卫、徐园
T1	浙江工商大学	AI 伴学日语	AI 伴学日语基础写作	三等奖	张晓东、吴毓华、许海华、彭溱
T1	重庆科技大学	智汇兴村	AIGC 视域下西兰卡普的活化应用	三等奖	黄永文、祝华正、郑真、葛继科、裴仰军
T1	重庆移通学院	AIGC 教育实验组	AIGC 驱动下的教育教学创新实践	三等奖	熊一蔓、高晓飞、谢京荣、李轶天、张梅
T2	安徽工程大学	巅峰挑战者	“三全六专”背景下赛教融合的 3D 打印教学设计——以新能源车为例	三等奖	鲁张祥、张席、储江磊、张亚运
T2	安徽工程大学	ZX	基于中国传统民间玩具制作的 3D 打印实训教学设计	三等奖	张席、鲁张祥、储江磊、李满华、曲仁秀
T2	常熟理工学院	CIT 逆向设计团队	滤芯压板逆向设计	三等奖	胡顺安、李友势、左克生
T2	东北电力大学	0211 工作室	3D 设计与 3D 打印在工程训练实验教学中的应用	三等奖	杨恭勇、宋伟杰、侯佳欣、朱建华
T2	江苏海洋大学	海洋清道夫	海面净污使者	三等奖	陈劲松、岳桂林、钱小磊、张鹏
T2	江西新能源科技职业学院	数字化 1 队	基于 3D 打印的挖掘机斗杆轻量化设计	三等奖	温晴、周欣、黎思炀、徐笑昀、刘敏
T2	南通理工学院	NIT202407	基于逆向工程的夹手设计与打印案例教学	三等奖	缪洁、周聪、刘金金
T2	南通理工学院	NIT2024	正逆向设计与 3D 打印案例教学	三等奖	祝霞、盛丽燕、陈霞、陈蕾、刘金金
T2	南阳师范学院	猛禽发动	猛禽动力之航空发动机	三等奖	叶铁、王卓、马毛粉
T2	四川吉利学院	强盛机械	机械创新设计与实践	三等奖	赵陈磊、吴圣红、余理、吴东、冯叶陶
T2	苏州大学应用技术学院	增材制造 1 组	非标件的逆向设计与增材成型	三等奖	沈晓峰、王勇刚、职山杰
T2	宿迁学院	智能制造小队	仿生中的逆向设计与 3D 打印	三等奖	李新、郑宇、赵春晖、赵岩、许艳
T2	宿州学院	闪耀二外	日语五十音图学习笔设计及其在二外日语教学中的应用	三等奖	彭贞、曹晓娜、郑科研、周维强、李强
T2	武汉东湖学院	智梦队	《创新工程实践》课程教学案例	三等奖	张荣、范瑜珍、张杰、刘慧梅、徐静
T2	武汉软件工程职业学院	易加创新团队	3D 教学创新	三等奖	李蓉、金云龙、胡春红、喻媛媛、吴雅莉
T2	肇庆学院	3D 电子	基于砂型 3D 打印技术的汽车脚踏板开发	三等奖	杨志彪、李艳梅、王霞辉、王利萍、刘加德
T2	中国矿业大学徐海学院	三维工匠	航空发动机叶轮逆向工程及数值模拟	三等奖	段成栋、颜秉建、张宛倩

T3	安徽信息工程学院	AIIT-教学改革课程组	《液压与气压传动》项目化教学课程设计	三等奖	张继东、黄俊玲、吴亚北
T3	大连东软信息学院	幻视工坊	三维角色动画-关键帧、约束及变形动画制作	三等奖	王长志、张俭丰、王玥秀、付力娅、杜思佳
T3	大连海洋大学	工匠之师	轴类件尺寸检测方法与实践	三等奖	唐继武、高广振、王佳泽、冯磊、姚世霖
T3	大连理工大学城市学院	数字媒体教研室	《数字图像大作战》	三等奖	王海宇、武春沅、郝冠楠、张冠男、季显伟
T3	杭州电子科技大学信息工程学院	元宇宙小队	基于 RWPBL 的 VR 产学研一体化平台	三等奖	周亚东、贾雪丽、徐东
T3	河北工程技术学院	探索者队	星际探险	三等奖	孙悦、栗彦辉、王海涛、靳曲彤、孙钦明
T3	河北科技大学	星火	三段式电流保护的虚拟仿真	三等奖	赵哲、杨雪、王昱、王慧、赵静
T3	河南理工大学	蔚蓝星空	数字孪生技术助力润滑系统安全防护	三等奖	毕文彦、万剑峰、张森、别红彦、杨磊
T3	江西科技学院	元教筑梦师	War and Peace Meseum	三等奖	林郑云、廖虎跃、李君
T3	兰州交通大学	CRH-BS	轨行先锋：动车组制动系统虚拟仿真平台—打造铁路专业教学新维度	三等奖	岳鹏、吴丹、李德福
T3	兰州交通大学	追梦兰铁	易学堂——铁路货车闸瓦间隙自动调整器数字课堂	三等奖	吴丹、岳鹏、冉虎珍
T3	宁波财经学院	动画 flying	《三维动画基础》教学创新设计	三等奖	孔素然、柳耀杰、杨晶
T3	山东工程职业技术大学	鲁班绘图	“维火战士”消防机器人	三等奖	江城城、南庆霞、吕媛媛、王金生、王霞
T3	山东交通学院	初心不改	数字技术赋能机械原理课程教学	三等奖	隋荣娟、刘海燕、刘子武
T3	山东农业工程学院	乡村助农团队	绿野智种—智能蔬菜播种机	三等奖	刘明明、张光腾、牟向阳
T3	深圳大学	“语启智学”神经语言学实验虚拟仿真课程建设团队	“语启智学”神经语言学实验虚拟仿真课程	三等奖	杨靖雯、陆烁、李毅、区可挺、黄楚芬
T3	深圳大学	粤来悦好	结合 VisionPro 空间计算的艺术疗愈教学系统	三等奖	汪悦婷、吴浚、杨晨啸
T3	深圳技术大学	数智工坊	低空飞行器（无人机）数智化设计与制造人机交互系统	三等奖	程涛、张培江、于欣佳、于心澜、李岱
T3	沈阳航空航天大学	智维先锋	基于绝缘 VPI 设备的工厂数字孪生系统设计	三等奖	赵华、王帅、李霞
T3	四川铁道职业学院	铁道之星	转向架虚拟仿真平台	三等奖	阙晓宇、毛永文、李惠群
T3	泰山科技学院	奇思妙想团	某轴的有限元数值模拟分析	三等奖	马芸慧、白雪艳、刘焕伟、张凤贤
T3	武汉纺织大学	FlyingPig	基于 Unity 的游戏开发课程案例	三等奖	鲁伟军、李帆、姚迅
T3	云南经济管理学院	信智队	压缩式垃圾桶数字化设计与制造	三等奖	王川、滕人超、陈亮
T3	云南经济管理学院	超卓信智队 2024	数字切膜机	三等奖	陈亮、钟赛君、姚懿轩、王川、程双娇

T3	重庆交通职业学院	元宇宙团队	元宇宙（3D/XR 技术在《城市轨道交通票务管理》课程教学中的创新应用）	三等奖	傅俊敏、张鹏、陈飞、程熠
T3	重庆移通学院	GZBS	水面清洗机器人	三等奖	高晓飞、钟燕、岳丰、刘艳平、关正伟
T4	常熟理工学院	aboatedu	柔性制造系统认知	三等奖	曹洁洁、满增光、包轩庭、张贵阳
T4	成都工业学院	数智先锋	基于数字孪生的智能化电网隧道综合巡检系统	三等奖	周梦舟、伍龙军、邓洁茹、肖燊俊、周希莹
T4	大连东软信息学院	铸魂未来	铸魂军工科技 擘画未来蓝图-XR 战术射击与武器模拟平台	三等奖	刘顺心、付力娅、吕冲、刘石、张俭丰
T4	河北工程技术学院	快乐小组	基于《红楼梦》孙温绘本服装虚拟展厅的构建	三等奖	王海涛、孙悦、栗彦辉、杨子妍、陈晓辰
T4	山东交通学院	交大圆梦	智能海安-船舶安全官	三等奖	王敏、刘鑫、江娜、付晨、唐敬伟
T4	宿迁学院	冲锋队	新质生产力视域下“虚实相辅”、“四维一体”的数控实训教学体系重构与实践研究	三等奖	徐青青、唐友亮、翟崇琳
T4	武汉纺织大学	像素先锋队	基于图像处理的棉花纤维成熟度检测虚拟仿真实验	三等奖	张自力、胡新荣、彭涛
T5	西南石油大学	CS2.0	基于 AIoT 的智慧校园平台	三等奖	王坤、刘忠慧、李艳、周霖、邓慧
T6	常熟理工学院	海中小飞人	基于深度学习技术的两栖车辆外形多目标优化设计	三等奖	张盛龙、冯是全、王英第
T6	成都理工大学	完形设计	智能管道焊机工业设计	三等奖	高阳、易姗姗、郑仁华、柳丽召、刘婷
T6	河北科技大学	药药灵	片剂型药物加工自动化生产设备	三等奖	胡贝贝、景永帅、李中秋
T6	武汉工程大学	WIT	管道卫士-无损智能注浆机器人	三等奖	周耀胜、黄自鑫、黄昆涛
T6	武汉软件工程职业学院	洞天福地阁	捷运驾校数字孪生系统	三等奖	程永恒、夏敏、鲁娟
T7	常州大学怀德学院	天高	喷绘无人机概念设计	三等奖	商晓东、孙义苏、曲艳霞、常新昱
T7	河北科技大学	河科大智能运维	“未来智造”一新质生产力视域下人工智能在机械专业课程中的教学创新与实践探索	三等奖	武哲、崔彦平、秦志英、时光磊
T7	湖北第二师范学院	智能制造创新团队	“沙漠绿舟”新型沙障铺设浇灌一体机	三等奖	杨凯、李莎、吴建兵
T7	江汉大学	机制教研室	面向菜园管理的绳驱并联机器人平台	三等奖	何思宇、万宇杰、方自强、张良、周建
T7	青岛黄海学院	3D 动力创新团队	多方协同 五横一纵 创新引领 实践先行 课程创新实践	三等奖	李媛媛、胡凤菊、孙海燕
T7	三江学院	iRobot	移动并联多功能农业机器人	三等奖	康杰、陈晓颖、秦洪艳、徐智、吉顺平
T7	山东华宇工学院	成群结队	多品类圆形水果礼盒自动包装机	三等奖	李凤芹、刘玉振、徐长

			—— 引领水果包装新潮流		钊、胡雪华、董泽飞
T7	沈阳城市建设学院	城建元宇教学先锋队	基于仿真技术的多机器人产线柔性化设计	三等奖	金增楠、商浩、王娜、王玉玲
T7	宿迁学院	建智队	主副机分离式汽车移动充电机器人	三等奖	兰斌、赵海芳、刘宏新、唐友亮
T7	西南石油大学	柚见蓝天	基于室内环境侦察的微型空中机器人	三等奖	田军、梁春平、吴攀
T7	浙江水利水电学院	老顽童兴农助农	山药一体化种植机器人	三等奖	周昌全、卢孔宝、何理瑞、钟建国
T7	重庆建筑工程职业学院	多元极地	机械臂优化	三等奖	曾乐、吕佳、乔丹
T8	常熟理工学院	桥式起重机结构轻量化	桥式起重机结构轻量化关键技术研究	三等奖	李英、焦洪宇、李雅
T8	常熟理工学院	atreedu	CAE 工程仿真技术与教学创新应用	三等奖	满增光、曹洁洁、张贵阳、张凯
T8	东北电力大学	追求卓越	基于 Simdroid 软件的仿真技术在工程训练教学中的应用 ——以薄壁半弯管冲压成形仿真分析课程为例	三等奖	邢健、周威、李迎秋、崔洪伟
T8	青岛大学	“工图+”仿真小组	圆锯片基体淬火过程仿真模拟及不均匀冷却变形研究	三等奖	王玉奇、管殿柱、郑莉莉
T8	青岛工学院	超越	基于“伏图”仿真软件的“岗课赛证”融通机械专业有限元分析课程教学实践	三等奖	宋杰、何文慧、王可心、陈永彪、王磊
T8	山东石油化工学院	智控数创队	基于 CAE 技术的机械专业培养模式改革	三等奖	孟德超、尹晓丽、刘晓、陈海霞
T8	四川工业科技学院	工科闪电	新工科背景下 CAE 仿真技术在 指导机械类学生竞赛中的创新应用 ——以挖掘机前臂的轻量化设计为例	三等奖	刘家麟、高强、姚亮
T8	苏州城市学院	智能团队	CAE 仿真技术在《材料力学》课程教学中的创新应用	三等奖	曹志民、王水林、梁志涛
T8	武汉东湖学院	智引未来	自适应振捣装置的设计与仿真	三等奖	周健、苏丹、刘慧梅、李功明、蔡国际
T8	西安明德理工学院	长安泮河	某型航空底部圆形孔盒形件粘性介质压力成形数值模拟	三等奖	刘小军、王彤华、葛剑东、李郁
T8	重庆科技大学	重科梦	基于 CAE 仿真技术的高档数控机床主轴系统设计与研究	三等奖	孟杰、李翔、王堃、贾航、刘霜
T8	重庆人文科技学院	教学星辰队	文丘里管多相流流量计	三等奖	周积旭、强华、武时会、莫定红、王晓阳
T8	重庆移通学院	小小教书匠	变压器二维模型电磁仿真案例教学	三等奖	黄娜、关正伟、刘艳平
T9	石家庄铁道大学	数字文明	数字人技术赋能精品在线课程建设	三等奖	魏家树、尚志丰、高桐
T9	四川师范大学	虚实共生，与“爱”同行	“听”见爱	三等奖	孙丽芳、陈以欣、赵芮蕊、周轩
T9	西南石油大学	明志队	数智教影	三等奖	朱林、蒋杰、罗振华、樊力彰、岑康

T10	安徽信息工程学院	虚拟现实课程成果：汉字主题博物馆实训项目	虚拟现实课程成果：汉字主题博物馆实训项目	三等奖	薛遥、张超、程云、李春开
T10	安徽信息工程学院	创新设计中心	文化相融，乡企共赢——基于乡村振兴理念下周口扶沟县垃圾发电企业展陈融合本土元素设计探索	三等奖	吴含、周建、杨斌、徐正基、宣林
T10	常熟理工学院	未来可期	元宇宙技术在城市社区更新设计中的应用研究	三等奖	史俊巧、周家乐、孙媛媛
T10	成都理工大学	锦里蜀韵	基于多交互感知的蜀文化教学仿真系统	三等奖	柳丽召、易姗姗、凌筱
T10	广东东软学院	数字创想团	数字技术赋能传统文化创新-《新媒体展示设计》课程创新与实践	三等奖	周莉莉、郭小诗、黄敏、冯亚汝
T10	河北科技大学	江南行	行尽江南	三等奖	杨梅、马立红、李山山、郭现芳、刘嘉茵
T10	宁夏大学	一起加油吧	新长征路上——红色旅游文创产品设计研发	三等奖	曾发茂、陶子越、张雪丹
T10	上饶师范学院	不傅前行	上饶市税收文化教育基地设计数字化虚拟仿真教学实验项目	三等奖	傅继强、张露、方璇、张雨晴
T10	西华大学	010 平方数字美	参数化设计在文创产品设计中的应用	三等奖	魏国、李绍军、胡斌
T10	长春光华学院	超越队	千灯古镇	三等奖	王雪、李倩、郭亮、杨雪洁、

全国高校教师教学元宇宙数字化技术创新大赛组委会

2024年11月28日

