

# 全国数字创意教学技能大赛组织委员会

国教赛【2022】字第066号

## 第五届全国数字创意教学技能大赛 北京赛区（高等职业学校赛道） 获奖名单

电子信息计算机类

奖项	作品名称	所属院校	作者	证书编号
一等奖	摄像头连接路由器的解决方法	北京市求实职业学校	刘佳、关斌、邓凯	GJS-GZ-BJ-20220001
	绘制动态线图	北京经济管理职业学院	闫彩霞、王记刚、王黎	GJS-GZ-BJ-20220002
	复式结构家庭无线路由器的摆放	北京市求实职业学校	沈天璐、闫昊伸、何琳	GJS-GZ-BJ-20220003
	智能互联网络技术	北京经济管理职业学院	林瑜	GJS-GZ-BJ-20220004
	影像用光之三点布光理论讲解	北京经济管理职业学院	赵泾钧	GJS-GZ-BJ-20220005
二等奖	绘制圆角条形图	北京经济管理职业学院	王记刚、闫彩霞、王黎	GJS-GZ-BJ-20220006
	Python数据分析Matplotlib库	北京经济管理职业学院	杨婷	GJS-GZ-BJ-20220007
	制作组合图	北京经济管理职业学院	王黎、王记刚、闫彩霞	GJS-GZ-BJ-20220008
	图像识别技术与实践	北京经济管理职业学院	林瑜	GJS-GZ-BJ-20220009
	向设计师一样思考--使仪表板更易于访问	北京经济管理职业学院	王黎、原变青、刘颖	GJS-GZ-BJ-20220010
	豆瓣电影页面“一周排行榜”文本信息的获取	北京政法职业学院	胡晓凤、于晓荷、张博	GJS-GZ-BJ-20220011
	拍照速算核心技术讲解	北京经济管理职业学院	黄友鹏	GJS-GZ-BJ-20220012
	客户智能订单系统-项目测试与评价	北京市丰台区职业教育中心学校	崔永亮	GJS-GZ-BJ-20220013
	手机短视频拍摄的画面构图	北京经济管理职业学院	赵泾钧、郑宇麟	GJS-GZ-BJ-20220014
	Excel表数据透视	北京政法职业学院	韩洁	GJS-GZ-BJ-20220015
	数据分析与可视化概述	北京经济管理职业学院	侯佳丽	GJS-GZ-BJ-20220016
	手机设备拍摄的设置	北京经济管理职业学院	赵泾钧、郑宇麟	GJS-GZ-BJ-20220017
三等奖	PPT动画制作	北京政法职业学院	于晓荷	GJS-GZ-BJ-20220018
	交换机工作原理	北京政法职业学院	李焕春	GJS-GZ-BJ-20220019
	制作透视图表	北京市昌平职业学校	陕娟娟、方荣卫	GJS-GZ-BJ-20220020
	微信新闻视频制作	北京市劲松职业高中	王鹏	GJS-GZ-BJ-20220021
	图像融合-穿越世界名画之旅	北京政法职业学院	郭永刚、仇宁、丛艺	GJS-GZ-BJ-20220022

揭秘定格动画的制作	北京市求实职业学校	丁文慧、侯广旭、彭利君	GJS-GZ-BJ-20220023
走进定格动画的制作	北京市求实职业学校	丁文慧、侯广旭、彭利君	GJS-GZ-BJ-20220024
微电影的剪辑与蒙太奇	北京经济管理职业学院	郑宇麟、赵泾钧	GJS-GZ-BJ-20220025
增强程序健壮性	北京经济管理职业学院	闫彩霞、王记刚、刘学工	GJS-GZ-BJ-20220026
利用邮件合并功能批量制作通知	北京政法职业学院	侯佳路	GJS-GZ-BJ-20220027
C语言实现三个数排序算法	北京培黎职业学院	何元娇	GJS-GZ-BJ-20220028
Python程序设计之Turtle绘图库	北京经济管理职业学院	杨婷	GJS-GZ-BJ-20220029
二层交换机工作原理课程导入	北京经济管理职业学院	刘颖	GJS-GZ-BJ-20220030
认识HTML基础	北京经济管理职业学院	王黎、原变青、吕殿基	GJS-GZ-BJ-20220031
无人机升力产生原理	北京市昌平职业学校	王赛云	GJS-GZ-BJ-20220032
多旋翼无人机飞行原理	北京市昌平职业学校	武亚平	GJS-GZ-BJ-20220033
Linux操作系统	北京经济管理职业学院	原变青、刘颖、王黎	GJS-GZ-BJ-20220034
无人机环绕航线操控	北京市昌平职业学校	刘迪	GJS-GZ-BJ-20220035
制作散点图	北京经济管理职业学院	王黎、原变青、吕殿基	GJS-GZ-BJ-20220036
-制作“韵雅风姿礼仪社”宣传短视频	北京市求实职业学校	丁文慧、张建鲜、刘天宇	GJS-GZ-BJ-20220037

### 艺术设计类

奖项	作品名称	所属院校	作者	证书编号
一等奖	金工技艺	北京电子科技职业学院	黄笛、徐彬、林倩倩	GJS-GZ-BJ-20220038
	指阅读下的非遗数字传播——1.1 拇指时代的阅读与非遗数字传播	北京电子科技职业学院	谭坤	GJS-GZ-BJ-20220039
	24条纹螺旋平安扣的设计	北京经济管理职业学院	贺韵旨、李丹	GJS-GZ-BJ-20220040
	影视多媒体节目制作	北京市经济管理学校	胡雅雯、孙宇、席倩倩	GJS-GZ-BJ-20220041
	短视频平台广告策划	北京经济管理职业学院	田春霖、马媛媛、韩红梅	GJS-GZ-BJ-20220042
	三维动画制作	北京市昌平职业学校	李娜、孙艳蕾、许力辉	GJS-GZ-BJ-20220043
二等奖	创意短视频人设定位	北京市昌平职业学校	闻雅、王璐、李娜	GJS-GZ-BJ-20220044
	新媒体动画制作《上学防疫动画》	北京工业职业技术学院	葛势淼、张建军	GJS-GZ-BJ-20220045
	MR项目合同分析	北京财贸职业学院	贾宁	GJS-GZ-BJ-20220046
	校园融媒体手机应用界面设计—方案制定	北京市劲松职业高中	裴春录、罗丽、侯克春	GJS-GZ-BJ-20220047

	人物采访构图分析	北京经济管理职业学院	刘淼晶	GJS-GZ-BJ-20220048
	微距镜头特点及实践应用	北京财贸职业学院	赵小鸥	GJS-GZ-BJ-20220049
	电影混剪	丰台区职业教育中心学校	沈潇	GJS-GZ-BJ-20220050
	理想照耀中国——年代人物造型试拍	北京京北职业技术学院	常走	GJS-GZ-BJ-20220051
	多机位剪辑-音画同步	北京市丰台区职业教育中心学校	袁灵芝	GJS-GZ-BJ-20220052
	视频剪辑	丰台区职业教育中心学校	沈潇	GJS-GZ-BJ-20220053
	确定拍摄灯光方案	北京市昌平职业学校	王玺、袁晨雪、金曦雯	GJS-GZ-BJ-20220054
	海报设计	北京经济管理职业学院	马雪梅	GJS-GZ-BJ-20220055
	“松阅驿站”LOGO设计-项目评价	北京市劲松职业高中	裴春录、罗丽、侯克春	GJS-GZ-BJ-20220056
	三维角色贴图处理	北京财贸职业学院	张广远	GJS-GZ-BJ-20220057
	剪切蒙版打造半透明磨砂质感——“路客”(LOOK)天气APP图标设计实战	北京财贸职业学院	黄倩、易晓湘、郑磊	GJS-GZ-BJ-20220058
	MV的表演与画面(意境镜头拍摄演示)	北京经济管理职业学院	郑宇麟	GJS-GZ-BJ-20220059
	直播间搭建与运营	北京财贸职业学院	张炳辉	GJS-GZ-BJ-20220060
	营销短视频拍摄	北京市经济管理学校	胡雅雯、陈洁颖	GJS-GZ-BJ-20220061
三等奖	“松阅驿站”LOGO设计-创意设计	北京市劲松职业高中	裴春录、罗丽、侯克春	GJS-GZ-BJ-20220062
	“松阅驿站”LOGO设计-项目领取	北京市劲松职业高中	裴春录、罗丽、侯克春	GJS-GZ-BJ-20220063
	“松阅驿站”LOGO设计-方案制定	北京市劲松职业高中	裴春录、罗丽、侯克春	GJS-GZ-BJ-20220064
	麦克风的指向性	北京经济管理职业学院	郑宇麟	GJS-GZ-BJ-20220065
	摄像机M档手动模式调节光线	北京市经济管理学校	刘晓晴	GJS-GZ-BJ-20220066
	揭秘直播带货背后的逻辑秘密	北京财贸职业学院	杜姗	GJS-GZ-BJ-20220067
	营销创意确定	北京市经济管理学校	王丽霞、孙向阳	GJS-GZ-BJ-20220068
	如何制作马卡龙色调	北京市工贸技师学院	赵昱	GJS-GZ-BJ-20220069
	微纪录片的导演阐述、策划与提案	北京经济管理职业学院	郑宇麟、赵泾钧	GJS-GZ-BJ-20220070
	通道抠图	北京市昌平职业学校	闻雅、袁晨雪、石新蕊	GJS-GZ-BJ-20220071
	实用摄影构图技巧	北京市昌平职业学校	袁晨雪、滕文学、石新蕊	GJS-GZ-BJ-20220072
	指阅读下的非遗数字传播——2.1.1 什么是传统色彩	北京电子科技职业学院	陈金梅	GJS-GZ-BJ-20220073
	指阅读下的非遗数字传播——5.1 内容与形式的统一原则	北京电子科技职业学院	吕悦宁	GJS-GZ-BJ-20220074

指阅读下的非遗数字传播——11.1指阅读下的非遗H5页面设计与制作	北京电子科技职业学院	唐芸莉	GJS-GZ-BJ-20220075
新闻图片制作—课堂述评	北京市劲松职业高中	裴春录、罗丽、商连生	GJS-GZ-BJ-20220076
认识UI设计	北京政法职业学院	仇宁、郭永刚、丛艺	GJS-GZ-BJ-20220077
“理想照耀中国”年代人物定妆照拍摄	北京京北职业技术学院	梁思懿	GJS-GZ-BJ-20220078
古装影视人物造型定妆照拍摄	北京京北职业技术学院	梁思懿	GJS-GZ-BJ-20220079
刻画于型，塑伟人之风采——年代人物造型设计	北京京北职业技术学院	孙铭	GJS-GZ-BJ-20220080
非遗短视频制作	北京市经济管理学校	席倩、胡雅雯、孙宇	GJS-GZ-BJ-20220081
用分镜思维构思、拍摄短片	北京市经济管理学校	刘晓晴	GJS-GZ-BJ-20220082
变速合成视频特效（剪映剪辑技术与应用）	北京市丰台区职业教育中心学校	张小燕	GJS-GZ-BJ-20220083
剪辑岗位审片流程	北京市丰台区职业教育中心学校	张小燕	GJS-GZ-BJ-20220084
影视分镜头脚本设计	北京财贸职业学院	田雪子	GJS-GZ-BJ-20220085
【学党史、知校情】访谈节目摄制	北京市劲松职业高中	肖莉、谢红涛	GJS-GZ-BJ-20220086
三脚架的“另类玩法”	北京市劲松职业高中	谢红涛	GJS-GZ-BJ-20220087
解说词录制	北京市黄庄职业高中	钮楠	GJS-GZ-BJ-20220088
电视广告音乐制作项目分析	丰台区职业教育中心学校	沈潇	GJS-GZ-BJ-20220089
《我和我的祖国》校园快闪宣传片策划	北京京北职业技术学院	梁思懿	GJS-GZ-BJ-20220090
商品摄影综合实训	北京市劲松职业高中	赵婧	GJS-GZ-BJ-20220091

### 互动媒体及其他

奖项	作品名称	所属院校	作者	证书编号
一等奖	智慧园艺技术	北京市园林学校	包永霞	GJS-GZ-BJ-20220092
	短视频制作	北京市经济管理学校	胡雅雯、孙宇、席倩	GJS-GZ-BJ-20220093
	线上线下一体化促销策略	北京经济管理职业学院	韩红梅、宋博、张开旺	GJS-GZ-BJ-20220094
二等奖	《大运河导游词创作与讲解》之规范导游讲解的非语言要素	北京经济管理职业学院	韩红梅、王若军、苑鑫	GJS-GZ-BJ-20220095
	天然钻石与合成钻石的鉴别	北京经济管理职业学院	王卉、贾茹	GJS-GZ-BJ-20220096
	线上虚拟展台制作	北京市对外贸易学校	郭芳冰、唐洁、高敏	GJS-GZ-BJ-20220097
	融媒体新闻短视频剪辑与包装	北京经济管理职业学院	郑宇麟、赵泾钧	GJS-GZ-BJ-20220098
	巧用大数据为产品定价	北京经济管理职业学院	马媛媛、韩红梅、	GJS-GZ-BJ-20220099

			张开旺	
	动画编剧与故事板	北京经济管理职业学院	刘淼晶、陈俊良、 宁阳	GJS-GZ-BJ-20220100
	虚拟预演特效制作	北京市经济管理学校	孙宇、席倩、胡雅 雯	GJS-GZ-BJ-20220101
	目标参展商数据库的建立原则 和方法	北京财贸职业学院	吴红霞	GJS-GZ-BJ-20220102
三等 奖	《大运河导游词创作与讲解》 之创新导游讲解技术	北京经济管理职业学院	王杨、王业娜、赵 慧娟	GJS-GZ-BJ-20220103
	《大运河导游词创作与讲解》 之白浮瓮山引十泉导游词创作	北京经济管理职业学院	王业娜、王晓华、 赵慧娟	GJS-GZ-BJ-20220104
	酒水产品创新	北京经济管理职业学院	宋博、苑鑫、赵慧 娟	GJS-GZ-BJ-20220105
	直播策划	北京经济管理职业学院	宋博、马媛媛、张 开旺	GJS-GZ-BJ-20220106
	《大运河导游词创作与讲解》 之创作白浮引水主题导游词（ 主题创作）	北京经济管理职业学院	王业娜、王晓华、 张开旺	GJS-GZ-BJ-20220107
	啤酒酒水知识与服务操作	北京经济管理职业学院	苑鑫、宋博、郇宜 秀	GJS-GZ-BJ-20220108
	大运河导游词创作与讲解之 逆水直航元大都	北京经济管理职业学院	王若军、王杨、潘 凤焕	GJS-GZ-BJ-20220109
	大运河导游词创作与讲解之 导游讲解新标准、新要求（ 知识讲解）	北京经济管理职业学院	王杨、王业娜、张 开旺	GJS-GZ-BJ-20220110
	大运河导游词创作与讲解之 导游讲解非语言规范 （知识讲解）	北京经济管理职业学院	韩红梅、王若军、 郇宜秀	GJS-GZ-BJ-20220111
	大运河导游词创作与讲解之 理解运河时代意义	北京经济管理职业学院	王若军、王杨、郇 宜秀	GJS-GZ-BJ-20220112
	“互联网+”健身产品创新策 划	北京经济管理职业学院	王若军、田春霖、 赵慧娟	GJS-GZ-BJ-20220113
	直播带货策划	北京经济管理职业学院	韩红梅、马媛媛、 赵慧娟	GJS-GZ-BJ-20220114
	名誉权	北京市丰台区职业教育中 心学校	刘斯文	GJS-GZ-BJ-20220115
	手机微视频制作	丰台职业教育中心学校	沈潇	GJS-GZ-BJ-20220116

全国数字创意教学技能大赛组织委员会  
2022年6月28日

