

# 山东省教育厅

鲁教职函〔2024〕32号

## 山东省教育厅 关于组织参加第二届海峡两岸职业院校 技能大赛的通知

各市教育（教体）局，各高等职业院校：

为深化鲁台职业教育交流，提升海峡两岸职业院校人才培养质量，根据第十七届鲁台职业教育交流与合作大会工作方案，决定在潍坊市举办第二届海峡两岸职业院校技能大赛。现将比赛方案印发给你们，请积极组织参加比赛。

- 附件：1. 第二届海峡两岸职业院校技能大赛数字创意设计技能比赛方案  
2. 第二届海峡两岸职业院校技能大赛宠物护理与美容技能比赛方案  
3. 第二届海峡两岸职业院校技能大赛集成电路应用创新技能比赛方案

山东省教育厅  
2024年6月27日

## 附件 1

# 第二届海峡两岸职业院校技能大赛 数字创意设计技能比赛方案

## 一、比赛组织

(一) 指导单位：山东省教育厅、山东省人民政府台湾事务办公室。

(二) 主办单位：潍坊市教育局、潍坊市人民政府台湾事务办公室。

(三) 承办单位：山东科技职业学院。

(四) 协办单位：海峡两岸教育交流促进协会、潍坊市鲁台教育交流中心、山东省艺术职业教育专业建设指导委员会。

## 二、比赛时间

比赛分为初赛和决赛两个阶段。

(一) 初赛时间：2024 年 7 月 20 日（星期六）。

(二) 决赛时间：2024 年 8 月 18 日（星期日）。

## 三、比赛地点

山东科技职业学院（浮烟山校区）。

## 四、比赛内容

比赛设元宇宙设计类、视觉设计类和 IP 文创开发设计类三个赛项，作品要求原创，提交电子稿。

## 五、参赛要求

(一) 参赛资格。海峡两岸职业院校在校生均可参赛。大陆地区参赛人员需提供在籍学生证明材料，台湾参赛人员的参赛资格由海峡两岸教育交流促进协会负责审核。

(二) 参赛方式。数字创意设计技能比赛采用线上评审(初赛)+现场答辩(决赛)的比赛形式。每校每项限报2队，每队1—3人，每队指导教师不超过2人。

## 六、奖励办法

每个赛项按照实际参赛人(队)数的10%、20%、30%比例分设一、二、三等奖，并设优秀奖若干，颁发获奖证书；每类作品前30%入围决赛，一、二等奖根据初赛成绩(占60%)和现场决赛成绩(占40%)综合评定，三等奖根据初赛成绩确定。按参赛学校获奖情况，设优秀组织奖，颁发证书；参赛指导教师根据指导学生获奖等级，颁发优秀指导教师奖证书。

## 七、报名要求

请各市教育(教体)局、各高职院校积极组织报名参赛，并于7月15日前将比赛报名表(附表1)和在籍学生证明表(附表2)电子版及盖章后的扫描件(PDF版)发送邮箱：SKGJJYGG@163.com。

## 八、其它事宜

(一) 数字创意设计赛项规程下载网址：  
<https://gjyy.sdvcst.edu.cn/info/1115/3190.htm>。

2. 比赛组织方不收取参赛队报名费、参赛费、专家评审费等。若需要大赛组委会协助预订酒店,请提前联系。参赛选手的交通、食宿费用自理。

联系人: 尹健健, 13371099602; 武峰, 18253633603。

附表: 1. 第二届海峡两岸职业院校技能大赛数字创意设计技能比赛报名表  
2. 在籍学生证明表

附表 1

## 第二届海峡两岸职业院校技能大赛 数字创意设计技能比赛报名表

参赛学校（公章）：

联系人：

联系电话：

序号	参赛赛项	参赛队员姓名	指导教师
1	元宇宙设计类		
2	视觉设计类		
3	IP 文创开发设计类		

注：1. 报名截止时间为 2024 年 7 月 15 日。

2. 报名表请按时发至邮箱：SKGJJYGG@163.com。

附表 2

## 在籍学生证明表

姓名	性别	学号	专业名称	身份证号码	班主任 (辅导员) 签字

- 注：1. 如发现报名参赛学生为已毕业学生或非学生身份，该校所有参赛人员参赛资格取消或成绩作废。
2. 证明表需班主任（辅导员）手写签字，学校盖章后扫描件与报名表同时发至邮箱：SKGJJYGG@163.com。

学校名称（公章）：

2024 年 月 日

## 附件 2

# 第二届海峡两岸职业院校技能大赛 宠物护理与美容技能比赛方案

### 一、比赛组织

(一) 指导单位：山东省教育厅、山东省人民政府台湾事务办公室。

(二) 主办单位：潍坊市教育局、潍坊市人民政府台湾事务办公室。

(三) 承办单位：山东畜牧兽医职业学院。

(四) 协办单位：海峡两岸教育交流促进协会、潍坊市鲁台教育交流中心、名将宠美教育科技有限公司。

### 二、比赛时间

(一) 报到时间：2024 年 8 月 17 日（星期六）。

(二) 比赛时间：2024 年 8 月 18 日（星期日）。

### 三、比赛地点

山东畜牧兽医职业学院（山东省潍坊市胜利东街 88 号）。

### 四、比赛内容

比赛采用现场修剪贵宾拉姆装模型犬的方式进行，比赛修剪用时不包括中场休息时间。

## 五、参赛要求

(一) 参赛资格。海峡两岸职业院校在校生均可参赛。大陆地区参赛人员需提供在籍学生证明材料，台湾参赛人员的参赛资格由海峡两岸教育交流促进协会负责审核。

(二) 参赛方式。参赛选手由学校推荐。各学校的参赛学生人数不超过4人，指导老师不超过2名。

## 六、奖励办法

每个赛项按照实际参赛人(队)数的10%、20%、30%比例分设一、二、三等奖，并设优秀奖若干，颁发获奖证书；按参赛学校获奖情况，设优秀组织奖，颁发证书；参赛指导教师根据指导学生获奖等级，颁发优秀指导教师奖励证书。

## 七、报名要求

请各市教育(教体)局、各高职院校积极组织报名参赛，并于7月15日前将比赛报名表(附表1)和在籍学生证明表(附表2)电子版及盖章后的扫描件(PDF版)、参赛人员2寸蓝底半身照片发送至邮箱：ckxbgs@sdmy.edu.cn。

## 八、其它事宜

(一) 宠物护理与美容技能赛项规程下载网址：  
<https://cwkj.sdmy.edu.cn/info/1070/2452.htm>。

(二) 大赛组织方不收取参赛队报名费、参赛费、专家评审费等。组委会统一安排酒店住宿。参赛选手的交通、食宿费用自理。

联系人：姜建波，13863673790；丁孟松，15253669635。

- 附表：1. 第二届海峡两岸职业院校技能大赛宠物护理与美容  
技能比赛报名表  
2. 在籍学生证明表

附表 1

## 第二届海峡两岸职业院校技能大赛 宠物护理与美容技能比赛报名表

参赛学校（公章）：

联系人：

联系电话：

姓名	专业	性别	年龄	备注

注：1. 报名截止时间为 2024 年 7 月 15 日。

2. 参赛人员的电子照片（2 寸蓝底半身照）以该人员姓名+身份证号码命名（如：张三+37\*\*\*\*\*）

3. 报名表、电子照片请按时发至邮箱：ckxbgs@sdmy.edu.cn。

附表 2

## 在籍学生证明表

姓名	性别	学号	专业名称	身份证号码	班主任 (辅导员) 签字

- 注：1. 如发现报名参赛学生为已毕业学生或非学生身份，该校所有参赛人员参赛资格取消或成绩作废。
2. 证明表需班主任（辅导员）手写签字，学校盖章后扫描件与报名表同时发至邮箱：ckxbgs@sdmy.edu.cn。

学校名称（公章）：

2024 年 月 日

## 附件 3

# 第二届海峡两岸职业院校技能大赛 集成电路应用创新技能比赛方案

### 一、比赛组织

(一) 指导单位：山东省教育厅、山东省人民政府台湾事务办公室。

(二) 主办单位：潍坊市教育局、潍坊市人民政府台湾事务办公室。

(三) 承办单位：山东信息职业技术学院。

(四) 协办单位：海峡两岸教育交流促进协会、潍坊市鲁台教育交流中心、山东人才发展集团有限公司、台湾嵌入式暨单晶片系统发展协会 (TEMI)。

### 二、比赛时间

(一) 报到时间：2024 年 8 月 17 日 (星期六)。

(二) 比赛时间：2024 年 8 月 18 日 (星期日)。

### 三、比赛地点

山东信息职业技术学院 (奎文校区)。

### 四、比赛内容

本次比赛设置电子组件拆焊高阶检修技术、轮型机器人创新 3 对 3 踢足球、机器人划龙舟竞速、数字逻辑创新应用等四个赛

项。

## 五、参赛要求

(一) 参赛资格。海峡两岸职业院校在校生均可参赛。大陆地区参赛人员需提供在籍学生证明材料，台湾参赛人员的参赛资格由海峡两岸教育交流促进协会负责审核。

(二) 参赛方式。电子组件拆焊高阶检修技术比赛设中职组和高职组，其它三个赛项均不分组；每个赛项每所学校限报一支代表队，且由同一学校学生组成；每队1—3人，限报1名领队兼指导教师。

## 六、奖励办法

每个赛项按照实际参赛人（队）数的10%、20%、30%比例分设一、二、三等奖，并设优秀奖若干，颁发获奖证书；按参赛学校获奖情况，设优秀组织奖，颁发证书；参赛指导教师根据指导学生获奖等级，颁发优秀指导教师奖励证书。

## 七、报名要求

请各市教育（教体）局、各高职院校积极组织报名参赛，并于7月3日前将比赛报名表（附表1）和在籍学生证明表（附表2）电子版及盖章后的扫描件（PDF版）发送邮箱：[16722080@qq.com](mailto:16722080@qq.com)。

## 八、赛前培训

赛前对指导教师进行培训。培训由承办方另行组织。

## 九、其它事宜

(一) 集成电路应用创新技能赛项规程下载网址：  
<https://dzytx.sdcit.edu.cn/jnjs/32430.jhtml>。

(二) 凡全程参与培训，并指导学生参赛的学校老师，可于培训结束后将竞赛培训教具带回指导选手参赛，用于比赛的设备，参赛校可在培训后购买。比赛耗材由台湾嵌入式暨单晶片系统发展协会（TEMI）免费提供。

(三) 大赛组织方不收取参赛队报名费、参赛费、专家评审费等。参赛选手的交通、食宿费用自理。

联系人：刘学伟，13589164892。

附表：1. 第二届海峡两岸职业院校技能大赛集成电路应用创新技能比赛报名表  
2. 在籍学生证明表

附表 1

## 第二届海峡两岸职业院校技能大赛 集成电路应用创新技能比赛报名表

单位名称（公章）:

联系人:

联系电话:

序号	参赛赛项	参赛队员姓名	指导教师
1	轮型机器人创新 3 对 3 踢足球比赛		
2	机器人划龙舟竞 速比赛		
3	电子组件拆焊高 阶检修技术比赛		
4	数字逻辑创新应 用比赛		

注：1. 报名截止时间为 2024 年 7 月 3 日。

2. 报名表请按时发至邮箱：16722080@qq.com。

## 附表 2

### 在籍学生证明表

姓名	性别	学号	专业名称	身份证号码	班主任 (辅导员) 签字

注：1. 如发现报名参赛学生为已毕业学生或非学生身份，该校所有参赛人员参赛资格取消或成绩作废。

2. 证明表需班主任（辅导员）手写签字，学校盖章后扫描件与报名表同时发至邮箱：16722080@qq.com。

学校名称（公章）：

2024 年 月 日