附件2

山东省青年职业技能竞赛——“菁才强鲁”

创新创效专项赛专家库专家推荐表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 推荐单位 |  | 近期一寸彩色照片 |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 身份证号 |  | 最高学历 |  |
| 职称/职业资格 |  | 手机 |  |
| 工作单位 |  | 职务 |  |
| 通讯地址 |  | 电子邮箱 |  |
| 竞赛方向 | （从研发创新类、技术革新类、管理创新类、创意设计类4个竞赛方向选填，若填写2个及以上竞赛方向，请进行优先级排序） |
| 学科专长（可多选） | **1.研发创新类：（ ）**A.[机械与控制类](http://baike.baidu.com/view/4033.htm%22%20%5Ct%20%22_blank) B.信息技术类 C.生命科学类D.能源化工类 E.若为其他类别，请自填\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**2.技术革新类：（ ）**A.[机械与控制类](http://baike.baidu.com/view/4033.htm%22%20%5Ct%20%22_blank) B.信息技术类 C.生命科学类D.能源化工类 E.若为其他类别，请自填\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**3.管理创新类：（ ）**A.财经商贸类 B.金融保险类 C.文化教育类 D.机械控制类 E.交通运输类 F.邮电通讯类 G.社会服务类 H.若为其他类别，请自填\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**4.创意设计类:**（1）科技发明制作类:（ ）A.[机械与控制](http://baike.baidu.com/view/4033.htm%22%20%5Ct%20%22_blank) B.信息技术 C.生命科学 D.能源化工 E.若为其他类别，请自填\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（2）工业设计类:（ ）A.建筑规划设计 B.环境艺术设计 C.园艺设计 D.产品造型设计 E.工艺产品设计 F.若为其他类别，请自填\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 学习和工作简历 | （格式：XX年XX月至XX年XX月 XX学校/单位 XX身份/职务，从毕业院校填起） |
| 在国家级、省、市级比赛中活动（执裁）情况 | （重点填写与创新创效相关竞赛的情况） |
| 个人简介 | （包括创新创效工作方面的主要业绩及荣誉等，500字以内） |
| 推荐单位意见 | 签章年 月 日 |

附件3

山东省青年职业技能竞赛——“菁才强鲁”创新创效专项赛

专家库专家推荐汇总表

推荐单位（盖章）： 填 报 人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 竞赛方向 | 姓名 | 出生年月（年龄） | 身份证号 | 职称/职业资格 | 工作单位 | 职务 | 手机 |
|  |  | 年 月（ 岁） |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

（说明：竞赛方向包括研发创新类、技术革新类、管理创新类、创意设计类）