**《第五届全国高等院校工程应用技术教师大赛》报名表（高职院校教师组）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门名称**（盖章） | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **参赛项目**  （在□划“**√**”） | | | | □MM1 数控机床控制技术；□MM2 机械系统装调与控制技术；□MM3 液压与气压传动技术；□E&E1 新能源风光发电技术；□E&E2 水环境监测与治理技术；□E&E3 大气环境监测与治理技术；□E&E4化工分离与节能技术；□AS1 工业机器人与机器视觉应用技术；□AS2 可编程序控制系统设计及应用；□AS3 工业网络集成控制技术；□AS4 过程装备及自动化技术；□AS5智能制造生产线信息集成与控制；□EI1 电子技术创新设计与应用；□EI2 物联网技术；□EE1 楼宇智能化工程技术；□EE2 电力电子与调速技术；□EE3 智能变配电技术。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **部门联系人信息** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **姓名** | | **所在具体院/系** | | | | **职务** | **性别** | | **电话** | | **传真** | | | **手机号** | | | **E-mail** | |
|  | |  | | | |  |  | |  | | / | | |  | | |  | |
| **参赛选手信息** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **姓名** | | **所在具体院/系** | | **职务**  **职称** | | **年龄** | **学历** | | **学科或专业类别** | | **参赛**  **项目** | **身份证号** | | **电话** | **手机号** | | **E-mail** |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |

**说明：**1. 表中“参赛项目”从右栏中选择赛项编号，并填写下面的“附：赛项平台系统选择表”。

**赛项平台系统选择表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参赛赛项** | **选手姓名** | **性别** | **手机号** | **单位名称** | **选择平台** | **备注** |
| MM1 数控机床控制技术 |  |  |  |  | □ 西门子828D  □ 发那科0i mate-MD |  |
| MM2 机械系统装调与控制技术 |  |  |  |  | □ 西门子PLC  □ 三菱PLC |  |
| AS1 工业机器人与机器视觉应用技术 |  |  |  |  | □ ABB机器人  □ 三菱机器人 |  |
| AS2 可编程序控制系统设计及应用 |  |  |  |  | □ 西门子PLC  □ 三菱PLC |  |
| AS3 工业网络集成控制技术 |  |  |  |  | □ 西门子PLC  □ 三菱PLC |  |
| EE2：电力电子与调速技术 |  |  |  |  | □THEAZT-3A  □THEAZT-3B  □THEAZT-3C |  |

**注：**请在所选择的平台前□划“**√**” 。系统一旦选定，将不再变更，请慎重填写。