《第六届全国高等院校工程应用技术教师大赛》报名表（本科院校教师组）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学校名称**（盖章） | | |  | | | | | | **地址** | | |  | | | **邮编** |  | |
| **参赛项目**  （在□划“**√**”） | | | □MM1机电一体化数字孪生技术应用；□MM2液压与气压传动技术；□MM3工业机器人操作与运维；□E&E1水环境监测与治理技术；  □E&E2大气环境监测与治理技术；□E&E3化工分离与节能技术；□E&E4中央空调空气处理技术；□AS1工业机器人应用编程；  □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；  □EE4新能源风光发电技术 | | | | | | | | | | | | | | |
| **参赛选手信息** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **姓名** | **所在具体院/系** | | **职务**  **职称** | **性别** | **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 机电一体化数字孪生技术应用 |  |  |  |  | □西门子PLC  □三菱PLC |  |
| AS1 工业机器人应用编程 |  |  |  |  | □三菱机器人  □ ABB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。