



# 第六届山东省大学生智能控制大赛

## ——机器人表演展示赛项规则

### 一、赛项名称

机器人表演展示

### 二、比赛机器人领域

用于生活、工农业生产的机器人。

### 三、作品形式

实物或实物模型。

### 四、评审材料

作品演示视频（限时 1 分钟）、PPT(配讲解)、技术报告（参考模板可从大赛官网搜索下载）。

### 五、成绩评定

评审材料要体现参赛作品原理、结构、技术、创新点等。评委按照表 1 评分项目与分值（评分标准）进行逐项打分，最后根据得分排列名次，按比例确定获奖等级。

表 1 评分项目与分值

评分项目	市场前景及实用性	创新性	设计功能的实现价值	技术水平
分值	30	20	30	20

注意：所有评审材料的文件内容中不得出现学校名称，具体评审若有变动，以决赛通知为准。