



## 机器人挑战赛-创意赛规则项目

**简要描述:** 任何机器人可以参加竞赛。

**组别:** 初级组、高级组、成人组（包含大学生）

### 1. 展览

每位参赛选手需要创建自己的海报（最大尺寸：标准 A1 纸张），此海报将在比赛中与机器人一同展览

### 2. 演示

由于在比赛场馆的空间十分有限，请利用海报板来向观众展示你的机器人。

### 3. 评分

机器人将被多个评委评审，评分方面如下，每个方面分值为 1-5 分。最后的成绩将各项的得分加在一起。

- A. 想法，创意 (Idea, Creativity)
- B. 开发努力 (Development Effort)
- C. 科技创新 (Technology, Innovation)
- D. 智能 (Intelligence)
- E. 演示 (Presentation)

## 4. 声明异议

### 4.1. 声明异议

- A. 对于裁判的判决没有任何异议。
- B. 在这些规则的行使时，如果有任何的不解，团队的领导者可以在比赛之前向委员会提出异议。如果目前没有委员会成员，可在比赛结束前直接向裁判提出异议。

## 5. 规则的灵活性

只要这些规则的概念和基础是被遵守的，这些规则应当足够灵活来适应选手的人数改变以及比赛的内容。当地的活动组织者对可以这些规则修改或废除，只要它们在活动之前公示，并且在正常活动时被保持。



## 6. 责任

- A. 参赛队伍总是对他们的机器人的安全性和他们队员或机器导致的事故负责。
- B. RobotChallenge 组织和组织队员不会被任何参赛队伍或他们的器械导致的事故指控负责。