

山东省教育厅处室函件

鲁教高处函〔2017〕25号

关于组织参加第六届山东省高校机器人大赛的通知

各高等学校有关部门：

按照鲁科协发〔2017〕13号通知要求，第九届山东省大学生科技节机器人大赛暨第六届山东省高校机器人大赛筹备工作已基本完成，现就有关事宜通知如下：

一、比赛时间、地点

赛事时间：10月28日-29日

比赛地点：青岛滨海学院

二、参赛对象

山东省各高校（含普通高校、成人院校、独立学院、民办高校、高职高专）的全日制在校本、专科生。

三、比赛项目和规则

本次大赛设立五大类比赛项目。

第一大类：基础比赛项目

双足竞步机器人；同步机器人；机器人灭火；智能避障避险
小车

第二大类：标准平台项目

球类赛：NAO 机器人高尔夫球赛

第三大类：空中飞行机器人比赛项目（旋翼）

绕桩飞行赛；平台起降赛；应用航拍赛

第四大类：创意比赛项目

陆上实物类：展示陆上机器人实物；

涉水实物类：展示水域内机器人实物；

3D 模型类：展示机器人有关的 3D 模型或动画

第五大类：六足机器人比赛项目

寻迹竞步赛；灾难救助赛

比赛规则请登陆山东省机器人研究会网站
<http://www.cn-robots.com>，或青岛滨海学院网站
<http://www.qdbhu.edu.cn> 下载。

四、参赛要求

1. 参赛选手所提供的资料应准确、详细、有效，由各参赛高校在报名期内统一提交报名材料。作品必须是原创作品，如有抄袭等违规行为，一经发现取消选手参赛资格，一切后果由选手自负。

2. 每一参赛队由不超过 5 名在校大学生组成，并设学生领

队 1 名。参赛学生可跨大类参赛，但每个大类内限报一个项目、一个队伍。建议各参赛学校统一着装。

3. 参赛选手在设计和制作机器人时，应符合国家和行业相应标准，在调试和演示时采取有效的安全措施，保护好场馆中人员和物资安全。

4. 机器人所用的电源电压不得超过 24V。创意项目的参赛作品根据需要自备展板，尺寸为 900mm × 1200mm。

5. 本次大赛解释权归大赛组委会。

五、参赛报名

1. 报名材料

请准确填写《第六届山东省高校机器人大赛报名表（2017 年）》（附件 1）和《第六届山东省高校机器人大赛报名信息汇总表（2017 年）》（附件 2）。

2. 报名方法

预报名：7 月 10 日前，各参赛单位将报名表和汇总表电子表格发到大赛专用邮箱 sdrobotsqdbh@126.com。

正式报名：9 月 10 日前，各参赛单位将正式报名表、汇总表的电子表格和加盖单位公章的扫描件，发到大赛专用邮箱。

六、参赛费用

大赛本着收支平衡的原则，收取每个正式参赛队人民币 500 元整。全部经费用于比赛场地布置、宣传印刷、专家评审、证书制作、志愿者相关费用，以及竞赛期间参赛队员的工作餐。比赛

期间的交通、住宿等费用自理。

七、联系方式

联系人:周老师(0532-83150363)、陈老师(0532-83150314)、
赵老师(0532-83150271)

地址:青岛西海岸新区(原经济技术开发区)嘉陵江西路
425号, 邮编 266555

电子邮箱: sdrobotsqdbh@126.com

QQ群: 623257591(指导教师群)、626182622(学生群)

山东省机器人研究会网站: <http://www.cn-robots.com>

青岛滨海学院网站: <http://www.qdbhu.edu.cn>

- 附件: 1. 第六届山东省高校机器人大赛报名表
2. 第六届山东省高校机器人大赛报名信息汇总表

山东省教育厅高教处

2017年6月1日

附件 1

第六届山东省高校机器人大赛报名表

(2017 年)

学校名称	(盖章)		
联系地址			
团队名称			
参赛项目	参赛大类	具体项目	
	第 大类		
指导教师姓名	手机	电子邮箱	QQ
队员姓名	手机	电子邮箱	QQ

填表说明：

1. 每个参赛项目填一张表，第一个队员为该队学生领队。
2. “参赛大类”填写“一、二、三、四、五”之一，“具体项目”填写相应大类下的具体比赛项目名称，如“双足竞步机器人”。

附件 2

第六届山东省高校机器人大赛报名信息汇总表（2017 年）

学校名称：

联系人：

联系电话：

日期：

序号	团队名称	参赛大类	具体项目	学生姓名	指导教师	手机	电子邮箱	备注

填表说明：

1. “参赛大类”填写“一、二、三、四、五”之一，“具体项目”填写相应大类下的具体比赛项目名称，如“双足竞步机器人”等。
2. “学生姓名”填写团队的所有学生姓名，中间用顿号分割。