

附件一 第十三届国际水中机器人大赛活动方案

一、时间和地点

2020年9月21日-23日，青岛国际博览中心

2020年10月10日-12日，江苏省苏州市太仓市

二、组织机构

指导单位：教育部高等学校创新方法教育指导分委员会

联合国教科文组织产学合作教席

北京大学工学院创新教育中心

主办单位：中国仿真学会

国际水中机器人联盟

江苏省苏州市太仓市政府

青岛蓝谷管理局

西北工业大学

三、比赛组别

青岛赛区设全局视觉组、自主视觉组、工程项目组、2D 仿真组、水面垃圾清理组、水下操控组、水中竞速组、目标抓取组、创新创业组、海参捕捞组、创客生存挑战组、水陆空协同救援模拟组等组别；太仓赛区设水陆空协同救援组。每个组别下设若干比赛科目，比赛组别及科目的具体信息可登陆大赛官网查看并下载。

四、奖项设置

大赛设置一等奖、二等奖和三等奖，以奖励在比赛中取得优异成绩的学生团队；设置组织奖，以奖励积极组织参加大赛的学校；设置优秀指导教师奖，以奖励积极指导参赛学生团队并取得优异成绩的指导教师。

上述奖项的数量将视实际参赛规模进行适度调整。

五、报名方式

学生以团队形式报名参赛。建议各单位统一组织报名参赛，每个单位报领队一名，负责大赛的总体安排。每个学校可报多支队伍参赛，参赛队伍由指导教师和参赛学生组成，具体数量要求见各组的比赛说明。

各单位可通过大赛官网报名通道进行报名，报名时间：2020年6月15日-7月30日。

六、报名费及食宿安排

人民币800元/队/科目。参赛队伍食宿由大赛组委会统一安排，费用自理。

七、缴费方式

1、银行汇款，汇款信息如下：

单位名称：中国仿真学会

开户行：招商银行北京大运村支行

账号：1109 2572 1310 901

行号：3081 0000 5221

2、现场缴费

以现金或刷卡方式现场支付

八、联系方式

国际水中机器人大赛组委会

国际水中机器人联盟秘书处

联系人：陆安平 18581832496

李纪标 18600239572

电子邮件：luanping@ilur.org

登陆大赛官网 <http://www.ilur.org> ，查询赛事的详细信息
和比赛进程。