



选手展示机器人性能



参赛选手入场。



选手们整装待发。

机器人“开战”

文/图 本报见习记者 朱熔均 通讯员 吕卫锋

冲上山坡、漂移过弯、跨越“河流”、顺利安放螺旋桨……23日上午,邹城市会展中心,第十五届全国大学生机器人大赛开幕。参赛队伍正在进行试运行,一台台以清洁能源为动力的机器人,为了取得更好的成绩正在进行“路演”。

拼装、拆卸、再拼装、再拆卸……一旁的选手们调整参数、测量场地、排检机器人故障,一次次的计算机器人在赛道上所用的时间,力求在比赛前将机器人调整到完美状态。

“机器人大赛考验更多的是一个团队,它可以把理论知识转化到实践中。”试运行现场,北京科技大学的一位参赛学生告诉记者,这是他第4次参

加全国机器人大赛,对于机器人大赛拥有很深的感情,为了这次比赛,他的校友们准备了近一年。

本次大赛共有吸引来自全国60多所高校的2000多名大学生参赛,他们将以清洁能源为主题,开展近200场紧张激烈的竞技比赛,无论参赛人数还是大赛规模,均创历届之最。



试运行现场,选手们测试机器人。

山东省教育招生考试院委托 齐鲁晚报 山东教育考试服务中心联合举办

山东高考招生咨询会 [济宁场]26日开幕

◎综合场:6月26日 ◎专科(高职)场:7月25日 ◎地点:济宁体育中心“鸟巢”



公交线路

路线1 乘7.21路公交车到“山东理工职业学院”站下车(体育中心西门入口)
路线2 乘36、52、69路公交车到“文体中心”站下车(体育中心西门入口)
路线3 乘20、31路公交车到“济宁一中”站下车(体育中心西门入口)

自驾车

线路1 火炬路南行—北湖大道(右拐)—公主路(左拐)—知遇路—体育中心北门口
线路2 共青团路南行—运河路—北湖大道—公主路—知遇路—体育中心北门口
线路3 古槐路南行—任城路—王母阁路—荷花路(左拐)—知遇路—体育中心北门口
线路4 济安桥路—济安桥北路—济安桥南路—知遇路(理工大学北面直行)—体育中心北门口



18678730179 / 18678730280 / 18678730279



齐鲁壹客户端