

# 关于组织参加 2022 年全国大学生智能汽车竞赛 山东赛区比赛的通知

为贯彻落实山东省教育厅《关于加强新时代学生创新素养培育体系建设的意见》文件要求，构建大中小创新人才贯通培养体系，促进教育教学改革，激发学生从事科学研究与探索的兴趣和潜能，根据全国大学生智能汽车竞赛组委会通知和山东省教育厅《关于组织参加 2022 年全国大学生智能汽车竞赛山东赛区比赛的通知》（鲁教高处函〔2022〕9 号）精神，定于近期举办 2022 年全国大学生智能汽车竞赛山东赛区比赛（以下简称“竞赛”）。现将有关事项通知如下：

## 一、时间地点

竞赛拟于 2022 年 7 月下旬在山东科技大学（青岛校区）举办。视疫情防控要求，具体安排另行通知。

## 二、参赛对象

竞赛以团队为单位报名参赛，团队构成按照全国组委会的要求执行，不允许跨校组建团队，每个学生只能参加一个团队（创意赛题组除外）。所有参赛团队按组别统一排名。参赛对象分为三类：本科及四年制高职高专学生、三年制高职高专学生、中小学及中职学生。

我校学生均参加三年制高职高专学生组别比赛。

## 三、赛题类别

竞赛设竞速赛题、创意赛题和拼装赛题。本科及高职高专学生参加大学生竞速赛题和创意赛题；中小学及中职学生参加中小学竞速赛题和拼装赛题。

我校学生均参加大学生竞速赛题和创意赛题。

#### **四、赛程安排**

（一）校内报名：报名结束后，选拔方式根据报名情况另行通知。

（二）山东赛区比赛：竞赛组委会将根据疫情防控实际情况确定现场集中比赛或专家入校评测形式。若采用入校评测形式，则由组委会组织专家组进入参赛学校按照比赛规则进行评测，评测结果作为比赛成绩，评测过程进行网络直播并接受监督。

（三）全国总决赛：竞赛组委会根据全国组委会分配的限额，遴选项目参加于2022年8月中下旬在南京信息工程大学举办的全国总决赛。

#### **五、奖项设置**

参照全国大学生智能汽车竞赛组委会的奖项设置要求，根据参赛团队数量，按比例设置一、二、三等奖。其中，一等奖获奖数量为参赛团队数量的10%，二等奖为20%，三等奖为30%。一等奖获奖团队的第一位指导教师可获评优秀指导教师奖。

#### **六、报名方式**

2022年5月30日前，参赛队伍须将参赛报名表（见附件1）按要求填写后发送至邮箱 313137927@qq.com。逾期不再受理。

高等学校参赛队需要登陆 <https://smartcar.cdstm.cn> 进行注册。

## 七、注意事项

（一）竞赛规则、报名表格等相关信息在竞赛官方网站 <http://course.sdu.edu.cn/car.html> 发布，同时，发布在“山东智能汽车竞赛”订阅号上。

（二）山东赛区竞赛由学校统一提交参赛报名表，未通过校内选拔赛的参赛团队请勿擅自提交报名表或登录官网注册。

## 八、联系方式

联系人：杨兴东，电话：0535-8020207。

附件：1. 参赛报名表  
2. 参赛信息汇总表