


[事件通知](#) >

[能动头条](#) >

[能动论坛](#) >

[成果合作](#) >

[本科生培养](#) >

[研究生培养](#) >

[招生就业](#) >

[人才招聘](#) >

山西省首辆大学生电动方程式赛车亮相太原国际车展

发布时间: 2019年11月15日 21:00 作者: 来源: 点击率: 230次

2019年11月7日到11日,第13届太原国际车展在太原煤炭交易中心召开,众多汽车品牌参展。在众多令人眼花缭乱的家用轿车、跑车中间,有两辆极为特别的赛车,它们是来自中北大学行知车队的方程式赛车。

相比于其它“常客”,大学生方程式赛车这种“稀客”自然受到更多的关注。其中一辆黑白灰三色迷彩涂装,编号为66的赛车是行知车队19赛季的成果,是车队第六代赛车,名为“梦想6.0”,在前段时间的中国大学生方程式汽车大赛上取得了不错的成绩。这辆赛车在动力上和操控性方面都比前几代赛车有了不小的提升。极速可达120km/h,百公里加速仅需4秒。另一辆赛车则是山西省第一辆大学生电动方程式赛车。由于是刚刚步入电动方程式赛车领域,队员们缺乏经验,从零开始,困难重重。但他们通过一路不断地摸索,与有经验的其他省车队交流,一

遍又一遍地尝试,积累经验厚积薄发,再加上尉庆国老师的鼓励与指导,最终完成了样车。这辆电动方程式赛车以梦想4.0为基础打造,安装92块单体高能锂电池,适配国标充电桩,完成充电仅需两小时,最高时速可达120公里/每小时,百公里加速仅需3.1s。

中北大学行知车队组建于2004年,是一支有多年赛车参赛经验的校园车队,将于明年参加大学生电动方程式汽车大赛,在整合之前油车的参赛经验和今年对电车的研制准备过程的基础上,打造全新一代电动方程式驰骋赛场,在实践中逐步提高自身水平。



