



## 首页

当前位置：首页 &gt;&gt; 能动头条 &gt;&gt; 正文

事件通知 &gt;

能动头条 &gt;

能动论坛 &gt;

成果合作 &gt;

本科生培养 &gt;

研究生培养 &gt;

招生就业 &gt;

人才招聘 &gt;

## 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。



