



全通驾校申报道路运输领域典型案例



本报讯(记者朱颖江)昨日,记者从市交通运输局获悉,我市全通驾校申报道路运输领域数实融合、绿色低碳典型案例,目前申报书已提交。

市全通汽车驾驶员培训有限公司作为焦作市盛通地产经营有限公司的全资子公司,是一家国有企业。2014年1月注册成立至今,已发展经营10年有余。在这漫长的岁月里,全通驾校凭借着专业的教学团队、先进的教学设施和优质的服务,共帮助5万余名学员顺利考取机动车驾驶证,为焦作市的交通事业培养了大量的合格驾驶员。

近年来,市全通驾校积极探索驾培行业转型发展新路径,目前,已与本地高校焦作工贸职业学院签订校企合作战略协议,共同打造了焦作工贸职业学院智慧驾培实训基地。这一举措不仅为学员提供了更加先进的培训设



上图 全通驾校的模拟驾驶设备引领驾培行业新发展。

左图 全通驾校的学员在使用模拟驾驶设备进行练习。

本报记者 李征 摄

施和更加优质的教学资源,也为高校学生提供了一个实践锻炼的平台,实现了校企双方的互利共赢。

该校先后荣获中国道路运输协会的“驾培行业自律先进驾校”“优秀会员单位”“驾培行业抗疫高度社会责任感先进单位”“全市交通运输系统优秀驾培单位”等称号。

2021年9月,中共中央国务院印发《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》。2021年10月,国务院印发

《2030年前碳达峰行动方案》,将交通运输绿色低碳行动作为碳达峰“十大行动”之一。2022年8月,国家发改委等四部门印发了《交通运输领域绿色低碳发展实施方案》,对推进交通运输绿色低碳发展作出全面部署。

此次全通驾校申报道路运输领域典型案例,是对其多年来在驾培行业不断创新发展的一次肯定。相信在未来,全通驾校将继续秉持数实融合、绿色低碳的发展理念,为焦作市的交通事业作出更大的贡献。

残疾人可以报考驾驶证,也可驾驶机动车

本报讯(记者朱颖江)“残疾人可以考驾驶证,开机动车吗?”近日,有市民来电咨询,了解残疾人考驾驶证的相关事宜。

针对市民的问题,我市车管部门相关工作人员表示,残疾人能考驾照,但必须符合《机动车驾驶证申领和使用规定》对于身体条件的要求。如果身体条件达不到要求,是不允许申请机动车驾驶证的。

符合以下情况的残疾人可以报考驾驶证。一是视力:两眼裸视力或者矫正视力达到对数视力表4.9。单眼视力障碍,优眼裸视力或

者矫正视力达到对数视力表5.0,且水平视野达到150度的,可以申请所有C照驾驶证。二是听力:两耳分别距音叉50厘米能辨别声源方向。有听力障碍但佩戴助听设备能够达到以上条件的,可以申请C1、C2驾驶证。三是上肢:双手拇指健全,每只手其他手指必须有三指健全,肢体和手指运动功能正常。但手指末节残缺或者左手有三指健全且双手手掌完整的,可以申请除了C5之外的C照驾驶证。四是下肢:双下肢健全且运动功能正常,不等长度不得大于5厘米。但左下肢缺失或者丧失

运动功能的,可以申请C2驾驶证。五是右下肢、双下肢缺失或者丧失运动功能但能够自主坐立,且上肢符合第3类申领规定的;一只手掌缺失,另一只手拇指健全,其他手指有两指健全,上肢和手指运动功能正常,且下肢符合本项第四类规定的,均可申请C5驾驶证。

符合一定条件的残疾人是可以考C1或C2驾驶证的,这和健全人考的驾照没有任何区别。而部分上肢或下肢由于不能用脚踩踏普通汽车的油门、刹车、离合器,只能考C5驾驶证,驾驶残疾人专用小型自动挡载客汽车。

市国聚驾校:智能学车更轻松

本报记者 朱颖江

“模拟器一次性通关后,在实车练习环节感觉很轻松。”10月19日下午,深秋的阳光暖暖的。市国聚驾校练车场,一辆教练车缓缓地通过“S”弯。学员刘晓虽然是第一次实车练习,却没有紧张感,轻松熟练地打方向。

市国聚驾校是我市较早引入模拟器、AI机器人,建设智能驾培系统的驾校之一。该校校长王彪说,当今各个行业都在积极创新,驾培行业也需要与时俱进。

该校自成立以來,始终秉持为学员提供优质服务的宗旨,不断探索和创新教学方法。随着科技的不断进步,该校敏锐地察觉到年轻人对于智能化学习的需求,果断地先后引入模拟器、机器人教练等科技感十足的教练设备。这些先进的设备不仅为学员提供了更加高效、便捷的学习方式,也为驾校的发展注入了新的活力。

模拟器主要用于科目二的学习。模拟器采用的是高清的模拟屏幕,配备了与真实汽车高度相似的操作部件,包括方向盘、挡位、刹车、油门、离合等。学员在操作模拟器时的手感和操作方式与驾驶真车非常接近,能够让学员快速熟悉车辆的基本操作。模拟器屏幕能够呈现逼真的驾驶场景,如城市道路、高速公路、乡村道路等各种路况以及不同的天气状况(如晴天、雨天、雪天等)和昼夜变化,让学员仿佛置身于真实的道路环境中,提前感受实际驾驶时可能遇到的各种情况。模拟器能够真实地模拟车辆的操作感和行驶环境,让学员在安全的环境下提前熟悉驾驶技巧,减少实际道路训练中的紧张感和风险。同时,模拟器还配备了智能教学系统,能够根据学员的操作情况进行实时反馈和指导,帮助学员及时纠正错误,提高学习效率。

机器人教练是国聚驾校的另一大亮点。这些机器人教练不仅具备专业的教学能力,还能够根据学员的学习进度和特点进行个性化教学。它们可以准确地识别学员的操作错误,并通过语音提示和屏幕显示等方式进行详细讲解和示范。与传统的人工教练相比,机器人教练更加耐心、细致,不会因为学员的反复错误而产生急躁情绪。此外,机器人教练还可以实现24小时不间断教学,满足学员不同时间段的学习需求。

市国聚驾校的与时俱进不仅体现在教练设备的引入上,还体现在教学理念和服务模式的创新上。该校注重培养学员的文明驾驶习惯,通过理论教学、模拟训练和实际道路训练相结合的方式,让学员在掌握驾驶技能的同时,树立正确的驾驶观念。在服务模式方面,该校推出了线上预约、一对一教学、定制化课程等一系列贴心服务,让学员可以根据自己的时间和需求进行灵活选择。

市国聚驾校的智慧驾培模式得到了广大学员的高度认可和好评。一位正在国聚驾校学车的年轻学员表示:“这里的模拟器和机器人教练真的太酷了!它们让我在轻松愉快的氛围中学习驾驶,而且学习效果非常好。我相信,在市国聚驾校的帮助下,我一定能够顺利通过考试,成为一名合格的驾驶员。”

随着科技的不断进步和人们对驾驶培训需求的不断提高,智慧驾培必将成为未来驾培行业的发展趋势。王彪说,作为我市智慧驾培的先行者,国聚驾校将继续发挥引领作用,不断探索和创新,为广大学员提供更加优质、高效、便捷的驾驶培训服务。

下图 市国聚驾校的学员在报名学习驾驶技术。

本报记者 李征 摄

