

# 两所外国语学校 初中小语种共招生1055人

本报讯(记者 张晓丽)7月7日晚,太原市外国语学校和太原市第二外国语学校公布了今年初中小语种单独招生的相关事宜,两校初中小语种共单独招生1055人。

具有太原市学籍的应届小学毕业生均可报名。非太原市学籍的小学毕业生不得报名,也无法办理预录

取手续。

太原市外国语学校初中共招收小语种学生560名,太原市第二外国语学校共招初中小语种学生495名。

网上报名时间为7月9日8时至14日18时,可通过手机关注“太原教育”微信公众号,或“我的太原”App来报名,也可电脑登录太原市教育局官网

来报名。

每名学生只能在这两所外国语学校中选报一所。7月17日9时,通过电脑随机派位方式,确定具有评估资格的学生。

参与两所外国语学校小语种招生,未被录取的学生不影响进山中学航天实验班、民办学校和其他公办学

校的录取。

此外,太原市外国语学校特别声明,该校从未委托任何校外培训机构组织有关外语能力评估的培训班,也不鼓励学生、家长参加此类培训。某些培训机构宣传的“一外真题”,纯属臆测,请大家不要轻信。

## 进山中学初中航天实验班今年招生200人

本报讯(记者 张晓丽)7月8日,太原市进山中学发布了今年初中航天实验班招生工作方案。今年,该校初中航天实验班共招200名学生。

进山中学校初中航天实验班是太原市教育局与中国航天科技国际交流中心合作实施《太原市航天创新拔尖人才培养工程》的核心项目,2017年9月,该校被确定为全国航天科技拔尖人才培养基地特色学校。

具有太原市学籍的应届小学毕业生,及自愿参加进山中学校初中航天实验班招生航天科技素养及创新思维能力评估的学生,均可报名。

网上报名时间为7月9日8时至14日18时,可通过手机关注“太原教育”微信公众号,或“我的太原”App来报名,也可电脑登录太原市教育局官网(<http://jyj.taiyuan.gov.cn>)或山西省政务服务网(<https://www.sxzwfw.gov.cn>)

报名。

如果网上报名人数多于招生计划数的3倍,通过电脑随机派位的方式,产生参加航天科技素养及创新思维能力评估学生名单。如果网上报名人数少于招生计划数的3倍,所有网上报名且符合条件的小学毕业生均可参加航天科技素养及创新思维能力评估。7月25日上午9时,组织进行电脑随机派位。

7月26日15时,进山中学校微信公众号将公布评估时间、评估地点、评估场次等相关事宜。

凡参加进山中学评估并被录取的学生,将正式注册初中航天实验班新生学籍。已录取学生将不再参加民办学校招生,县(市、区)教体局不再为其分配公办初中学位。未被录取的学生不会影响民办学校和其他公办学校的录取。



连续降雨导致行道树树枝存在掉落风险。7月8日,万柏林区城市综合服务中心工作人员在漪汾街辅路修剪树枝,消除安全隐患。

郭苑甫 摄

## 儿童“单飞”需提前申请

本报讯(记者 李涛)暑运以来,飞机上的“无成人陪伴儿童”日渐增多,几乎每天有人咨询这项服务。7月8日,东航山西分公司发布小贴士,供有需求的旅客参考。

父母工作忙,无暇陪伴,放了暑假,孩子便独自搭乘飞机,奔赴爷爷奶奶家。这样的情况,不在少数。仅7月6日,东方航空在太原就接待无陪儿童出港27人次、进港35人次,全国范围内当日共服务无陪儿童旅客达1085人次。

该服务针对5周岁至12周岁的儿童,并且仅支持由东航、上航实际承运的国内、国际、地区点对点直达航班,不受理经停、中转航班。需要注意的是,因各机型所能承运、保障的无陪儿童在人

数上有一定的限额,家长需至少在航班起飞前48小时,通过东航App或服务热线95530提交申请,同时需登录东航官网打印“无陪乘机儿童申请书”并填写完整。

乘机当天,送机人须提前打印并携带无陪儿童乘机申请书,以及送机人、乘机人证件原件,在T2航站楼的17号“爱心柜台”办理值机手续。东航将把孩子安排在便于乘务员照顾的前排座位。飞行途中,乘务组会全程关注孩子需求,提供贴心餐食与关怀。

航班落地后,由目的地机场地面服务人员迎接无陪儿童,并陪同其提取行李。随后根据服务信息与指定接机人完成对接,顺利将孩子送至接机人手中。

## 交警发布 雨天出行提示



本报讯(记者 张晋峰)最近一段时间,我市降雨频繁,给炎热的夏季带来清凉的同时,也给交通安全带来一定隐患。为此,交警支队7月8日针对机动车、行人、非机动车的不同特点,发布安全提示,为您雨天出行提供参考。

机动车方面:一、速度要慢,勿急刹。雨天道路湿滑,要保持低速行驶,增强预见性,驾驶过程中避免急加速、急刹车、急打方向,否则容易侧滑失控。雨天对车辆的控制比正常天气下要难,所以行驶中尽量减少来回并线和超车,尽量选择跟车,不争道抢行。

二、加大前后车距。雨天路面湿滑,制动距离比干燥路面要长,请拉大跟车距离,为自己留下处置紧急情况的时间和空间。

三、保证雨刷器工作正常。出门前检查雨刷器,确保其能正常刮除雨水。

四、及时除去车窗雾气。行车途中若车窗起雾,可将出风方式调成除雾模式,将风口调至挡风玻璃驱散雾气;需注意的是,如果用暖风除雾,一开始雾气会更浓,请注意先在安全地点停车再开始除雾操作,待视野清晰后再上路行驶。

五、正确使用灯光。降雨导致能见度降低,应及时开启前照灯、示廓灯和后位灯,这不仅是为了照明,也是为了让其他交通参与者注意到你的存

在。要注意的是,同方向行驶的后车与前车近距离行驶时,不得使用远光灯。

行人、非机动车方面:一、行人一定要走人行道,一是可以避免车辆行驶过程中溅起的水花打湿衣服,二是遵守交通规则更安全。

二、走路时不要看手机。注意观察,远离井盖,以防进入漩涡;下雨天出行在外,碰到倾斜或者倒地的电线杆,要绕行,小心触电;如遇雷电,可以选择就地避雨,待雨势减小、雷电停止再继续出发。

三、骑行时不要打伞。雨天道路湿滑,路况不好,骑行时一定要控制速度,在转弯、会车时减速慢行,严禁打着雨伞骑车,雨伞会增加骑行时的阻力,而且会破坏平衡,导致车辆重心偏离。

四、戴好安全头盔。骑行中需戴好安全头盔,不仅能挡风雨,还能保安全,注意不要将雨衣罩在头盔上,防止雨衣影响视线,给骑行带来不便。遇恶劣天气应避免选择非机动车出行,尽量选择公共交通出行方式。

另外交警特别提示大家,驾车途中与雷电狭路相逢,应放慢车速,必要时停车躲避。快速移动的物体更易引雷,同时雷电击中会引起车辆失控,车速减慢能减少危险。停车时不要将车辆停放在大树、电线杆或广告牌的下方。