



习近平同韩国总统李在明通电话

强调中韩应坚守建交初心,坚定睦邻友好方向,推动中韩战略合作伙伴关系向更高水平迈进

■ 据新华社电

6月10日上午,国家主席习近平同韩国总统李在明通电话。

习近平再次祝贺李在明当选总统。习近平指出,中韩是搬不走的近邻。建

交33年来,两国超越意识形态和社会制度差异,积极推进各领域交流合作,实现相互成就和共同发展。一个健康稳定、持续深化的中韩关系,顺应时代发展潮流,符合两国人民根本利益,也有利于地区乃至世界

和平稳定和发展繁荣。

习近平强调,中韩应坚守建交初心,坚定睦邻友好方向,坚持互利共赢目标,推动中韩战略合作伙伴关系向更高水平迈进,为两国人民带来更多福祉,为变乱交织的地区和国际形势注

入更多确定性。要加强各层级各领域交流,增进战略互信;要密切双边合作和多边协调,共同维护多边主义和自由贸易,确保全球和地区产业链供应链稳定畅通;要深化人文交流,加深相互理解,夯实民意基础,让中

韩友好在两国人民心中扎根;要尊重彼此核心利益和重大关切,把牢双边关系大方向,确保中韩关系始终沿着正确轨道向前发展。

李在明对此表示赞同,表示韩中地理相近,交往历史悠久,经贸、文化联系密

切。在习近平主席卓越领导下,中国取得伟大发展成就,令人钦佩。我高度重视中韩关系,愿同中方一道,推动双边睦邻友好关系深入发展,改善和增进两国人民之间的感情,让韩中合作取得更多成果。

泉州5所学校“上新” 可提供学位9900个

包括泉州师范学院第三附属小学崇德校区、泉州市西隅中心小学坂头校区等

海都讯(记者 黄晓燕/文 部门供图) 学校建设是关系千家万户、惠及人民群众的重要民生工程和民心工程。今年秋季开学,泉州又有5个教育项目投用,分别是泉州师范学院第三附属小学崇德校区项目、泉州市西隅中心小学坂头校区项目、南安市省新镇南金小学新校区项目、新塘文教园(季延中学新塘校区)项目和晋中实验小学(南峰校区)项目,可提供学位9900个。

泉州师范学院第三附属小学崇德校区项目建设正在加紧进行,目前项目整体工程完成90%,预计7月初完工交付,9月正式投用。该项目用地面积23825平方米,计划总建筑面积32589平方米,总投资1.18亿元,拟设36个班,可容纳

学生1620人。项目规划建设教学楼、体育馆、图书馆及教师宿舍楼等,并通过对建筑的有机布局创造可供学生集散的广场空间,同时学校多栋建筑均有连廊相互连接,将原本分散独立的功能区域连接在一起,更好地满足师生日常的使用需求。

泉州市西隅中心小学坂头校区项目总投资约1.5亿元,用地面积约40.95亩,总建筑面积约4.13万平方米,建设包括2栋教学楼、1栋综合楼、1栋体育馆及半地下室运动场,规划36个班级,可提供学位1620个。目前,该项目已完工并进入验收阶段,预计6月初完成竣工验收工作,并于9月正式投用招生。

南安市省新镇南金小学新校区项目预计9月全

面完工验收并移交投入使用。据了解,南安市南金小学(一期)工程为南安市教育提升工程项目子项目工程,建在省新镇丹清、园内和南金三村交界处,是一所百年老校迁建项目。新学校计划按48个班进行设置,预计可容纳2160名学生,总建筑面积达2.7万多平方米。

新塘文教园(季延中学新塘校区)项目正在加快建设,目前所有楼栋外架已经全部拆除。整个项目预计今年9月投入使用。据了解,新塘文教园(季延中学新塘校区)项目位于晋江市新塘街道晋新社区。项目总投资4.8亿元,总建筑面积71479.86平方米,设计有2栋教学楼、2栋学生宿舍楼、1栋教师宿舍楼、综合楼、会议



南安市省新镇南金小学新校区

厅、体育馆、体育运动场、地下停车场及附属配套设施。根据规划,新塘文教园(季延中学新塘校区)项目办学规模按48个教学班,在校学生2400人的标准建设,建成后将进一步优化新塘街道优质教育资

源布局。晋中实验小学(南峰校区)项目预计今年7月份完工交付,项目总用地面积3.87万平方米,总建筑面积3.76万平方米,涵盖教学楼、行政楼、图书馆、宿舍楼、科技楼、食堂共8

栋建筑及运动场等,建设规模为48个教学班,可容纳学生2100余人。学校建成后,将服务永和南片区的马坪、西坑、塘下、巴厝、内厝、锦岭、邵厝、周坑等8个村,提升区域教育辐射功能。

预防风雨中倒伏 行道树集体“整容”

即将入汛,泉州中心城区6000多株行道树将进行全排查及抗风修剪

■ 海都记者 柳小玲/文 连铮/图

凡是过密树冠、枯死枝、病虫枝及偏冠的行道树,统统要修剪……记者从泉州市城管局获悉,为提前应对入汛期的台风暴雨天气,最大限度预防、减少恶劣天气引发的树木倒伏、断枝事件,保障市民群众出行安全顺畅,6月10日起,该局正式启动对中心城区抗风性相对较弱的刺桐、榕属乔木等行道树进行全面排查及抗风修剪,提升树木防御台风暴雨的能力。该行动将持续至9月。10日上午,记者走访修剪现场。



工作人员修剪行道树

不同树种树龄 采取不同修剪措施

“这个枯死枝需要修下,避免砸到行人……”上午10时许,记者来到市区朝天门附近见到,这里道路两侧种植的行道树树种均为刺桐树,有的长势良好,但较为茂密;有的树枝则光秃秃的,存在较多枯死枝、病虫枝。此时,泉州市城管局绿化中心的园林队伍正

在对这些隐患行道树逐一进行适当修剪。

“确实需要统一修剪下,2023年‘杜苏芮’台风来袭,这条路上的刺桐树倒伏十分严重,看得心痛,希望今年通过前期修剪后,能顺利抵御恶劣天气带来的破坏。”住在城西路附近的居民陈先生说。

“泉州即将进入汛期,若不及时修剪,夏季刮台风下大雨时,它们很容易落下砸到人。”绿化中心相关负责人表示。他们通过前期排查发现,树冠较大、根系较浅、抗风能力较差的榕属乔木、刺桐亟需修剪,出现树冠茂密、枯死枝、病虫枝及偏冠等现象

要重点修剪。而不同生长年龄的刺桐树采取不同的整形修剪措施。幼树宜轻剪;成年树以平衡树势为主,要掌握壮枝轻剪,弱枝重剪;衰老树以复壮更新为目的,通常重剪,重剪后注意选择萌发的壮芽重点培育成骨干枝,其他的萌芽要及时抹除。

全面排查修剪 提升防御风雨能力

记者获悉,绿化中心在去年完成温陵路、东湖街、安吉路、城东街等城区17条道路6000余株行道树修剪的基础上,计划于今年6至9月对中心城区抗风性相对较弱的刺桐、榕属乔木等行道树进行全面排查及抗风修剪,提升树木防御台风暴雨的能力。其中,6月上旬主要对种植年限较长的城西路、城北路、北门街及泉山路500余株刺桐进行逐一排查,对过密树冠、枯死枝、病虫枝及偏冠等进行重点修剪;6月中旬至9月组织完成普济路、云鹿路、江滨南路、常泰路、西贤路、西湖街等38条道路6000余株榕属乔木、刺桐等树木的抗风修剪。

树冠较小、抗风能力较强的品种,如芒果、香樟、盆架子等进行日常修剪,主要以疏剪交叉枝、徒长枝、叉生枝、下垂枝、去除所有病虫害枝,并适当修剪部分叶片,保持其自然树形和观赏特性。”该相关负责人介绍。

此外,该中心还将安排专业技术队伍对古树名木逐一检查、疏枝、加固,对存在枯死枝等安全隐患较大的古树名木及时逐株制定相关的排险和保护措施。

在树木修剪的同时,将对管养道路的树木,特别是对道路风口、重点地段等区域的树木进行全面加固。同时,在人流较为密集区域的树木,悬挂警示标志,拉警戒线,增强市民防范意识。

“针对生长速度较慢、