

公安部交管局：
预计 7 日返程交通流量将大幅增加

新华社北京 10 月 6 日电（记者任沁沁）记者 6 日从公安部交管局获悉，7 日是国庆中秋假期第七天，预计返程交通流量将大幅增加，特别是环京、长三角、珠三角、成渝等热点地区城市周边道路返程方向的交通流量将明显增长。

截至 6 日 17 时，全国道路交通安

全形势总体平稳有序，未接报较大交通事故，未接报大范围、长时间、长距离严重交通拥堵。从公安部交管局监测的 74 条高速公路 700 个重要通道和 56 条国道 300 个重要通道节点流量看，6 日交通流量环比昨日略有回落，较去年同期小幅下降。

公安部交管局提示广大驾驶人 and 节

日出行群众，返程要提前了解沿途天气和路况，合理规划返程时间、路线，尽量避免安排不熟悉车况、路况的“新手”驾驶人长距离驾车返程。雨天行车，要注意减速慢行，保持安全车距，切勿急打方向、急踩刹车。节假日亲友聚会增多，牢记“开车不喝酒、喝酒不开车”。

央视纪录片《文脉春秋》带火桂林环城水系
游客从“打个卡”到“入画游”

□本报记者黄敏 文/摄

“爸妈快看，这就是桂林的环城水系！”10 月 3 日上午，来自上海的陈子芳女士站在日月湾码头，一边录制视频，一边向父母介绍。陈女士告诉记者，她早已对桂林这座山水之城心生向往，前段时间刷短视频看到纪录片《文脉春秋》桂林篇里的画面后，向往之情愈发强烈。此次趁着国庆假期，她终于踏上了期待已久的旅程。因父母未能同行，她特意举起手机，将眼前“山水入城”的画卷实时分享给他们。

这个国庆假期，像陈女士一样，在这部纪录片的影响下游览环城水系的游客不在少数。他们中的很多人不是简单地拍个照“打个卡”，而是登上游船，在两江四湖之间感受“山水入城、城在画中”的独特魅力。

“我们现在走的这条线路，其实并不是现代设计的，而是千年前古人就为我们规划好的。”正如两江四湖景区导游秦海玲在纪录片里的这句解说，今天，游客们正沿着这条古老的水道，亲身体验穿越千年的诗意航行。

游船从日月湾码头缓缓起航，经日月双塔、玻璃桥等标志性景点，穿梭于杉湖、榕湖、桂湖、木龙湖之间，最后进入漓江。这条环城水系，承载的不仅是自然风光，更是一座城市与山水相融共生的千年见证。

“但桂林本身就已经三面环水，水资源并不缺乏，为什么古人还要费时费力开凿沟渠呢？”关于这个问题，华南理工大学建筑



▲游客在游船上拍照留念。

学院副教授林哲在纪录片里做了回答。同样，在游船上，导游也给游客们进行了解释：“北宋时期，桂林人就开始开凿沟渠，贯通水系，把原本三面环水的城市，打造成‘一水抱城流’的格局。古人认为‘山有余而水不足’，于是以水为脉，将散落的山峰串联起来，形成‘人在画中游’的游览体验。”

“我原来以为就是坐船看山看水，没想到还能听到这么多故事。”来自武汉的大学生李兴宇一边认真聆听导游的讲解，一边与同行的朋友感慨，“没想到桂林的历史文化这么丰富。”

如果说白天的环城水系以自然山水与人文遗迹交织的魅力，吸引着游客一路探寻，那么随着暮色降临，另一番景致悄然

绽放。

游船行至榕湖畔，来自湖南的刘先生一家在甲板上与远处古南门处的花灯合影。国庆期间，两江四湖第六届花灯会点亮夜色，成为游客夜游的又一亮点。“白天看的是山水脉络，晚上赏的是灯影诗意，这条水系从早到晚都有不同的韵味。”刘先生生说。

“我们不只是‘卖风景’，更是在‘讲故事’。”两江四湖景区相关负责人表示，一直以来，景区注重对导游团队的文史培训，结合相关文化 IP，让游客在游览中“见山见水，更见文脉”。

记者从景区了解到，10 月 1 日景区游船游客接待量 6000 多人次。次日热度持续攀升，10 月 2 日和 3 日游船每天的接待量约 1 万人次。为进一步强化“内容种草—购票转化”的闭环，景区在小红书、抖音等平台持续推送“国庆打卡两江四湖，解锁 N 种玩法”等内容。

同时，面对激增的游客，景区在服务与安全方面做足准备。“我们提前对所有游船、码头设施进行了检修，并制定了详细的运力调度方案。”相关负责人表示，国庆期间，景区严格执行“安全第一、预防为主”原则，值班领导全天在岗，确保游客游览安全、顺畅。

“我们希望能让每一位游客，不仅看到桂林的山水，更能感受到这座城市的温度。”一位在码头负责引导的工作人员说。她的身后，是络绎不绝的游客，是碧波荡漾的江水，是屹立千年的青山。

桂林市少年宫入选
中国计算机学会(CCF)
科普教育基地

为全国唯一入选的青少年宫

本报讯（记者何平江）近日，中国计算机学会科学普及工作委员会在第二届 CCF 公益日主论坛暨技术公益大会上发布了第二批中国计算机学会科普教育基地名单，共 11 家单位入选，桂林市少年宫是全国唯一获此殊荣的青少年宫。

在此次认定的 11 家单位中，桂林市少年宫与河南省科技馆、北京航空航天大学相关实验室等科研院所、场馆、企业及名校并列，标志着桂林市少年宫在青少年计算机科普教育领域的实践与探索获得国家级学术团体权威认可。

据悉，CCF 是我国计算机领域的权威组织，其科普教育基地的认定标准严格、专业性强。自 2022 年启动科普教育基地遴选工作以来，CCF 始终秉持专业与规范的原则，经单位申报、专家评审等严格程序，最终在全国范围内认定 11 家单位为第二批科普教育基地。

此次授牌不仅标志着桂林市少年宫在计算机科普教育方面迈入规范化、专业化发展轨道，也为其进一步整合优质资源、拓展青少年科技素养培养路径提供了国家级平台支撑。未来，桂林市少年宫将依托 CCF 的专业指导，持续开展形式多样的编程启蒙、算法思维与人工智能普及活动，推动区域青少年信息素养整体提升。

桂林经开区“党旗牵缘”
助青年安家立业

本报讯（记者陈娟 通讯员徐柯）党旗做“月老”，产业当“红娘”。近日，一场主题为“党建引领·情定经开”的青年交友联谊活动在桂林经开区露营基地浪漫举行，为园区企业单身青年员工搭建了一座通往幸福的桥梁。本次活动由桂林经开区管委会机关党委、永福苏桥镇党委、桂林经开区工会联合会主办，吸引了 100 多名优秀单身青年参与。

“园区今天的成绩，离不开青年的辛勤奋斗，帮助青年安家立业，就是为经开区留住未来。”在活动启动仪式上，桂林经开区管委会有关负责人说，要想“生产线上不掉链”，先得“人生大事不断线”；帮助园区广大青年员工“脱单”，是经开区机关党委今年最“潮”的党建 KPI。希望通过本次活动，为单身青年搭建交流平台，拓宽沟通渠道，助力实现个人成长、事业发展及家庭幸福。今后，经开区机关党委、工会将持续推动党建与人才服务、产业升级同频共振，通过搭建更多像交友联谊这样的暖心平台，增强青年的归属感和幸福感，为桂林打造青年友好型城市、建设世界级旅游城市贡献坚实的经开力量。

剑风舞动山水间 八百剑客会桂林
2025 年广西击剑
俱乐部联赛火热开赛

本报讯（记者陈静）10 月 5 日上午，桂林甲天下会展中心内人声鼎沸，剑气如虹。中国击剑协会 D 级认证赛事——2025 年广西击剑俱乐部联赛在此正式拉开战幕。赛场内光影流动，剑锋相击的清脆锐响、裁判口令的短促有力与看台上的沸腾人声激荡碰撞，将紧张激烈的氛围渲染得淋漓尽致。

作为桂林市最高规格的击剑赛事之一，本次联赛吸引了来自全国 30 多个省（区、市）及香港、澳门特别行政区的 800 余名剑客同场竞技。赛事首日便接待了运动员及家属近千人，热烈的氛围为桂林市的双节假期注入了蓬勃的青春活力。

现场，只见一条条剑道上，小剑客们身着白色击剑服，头戴护面，或凝神静气、伺机而动，或步伐灵动、迅猛出击。U6 组别的小选手们虽显稚嫩，但一招一式有板有眼，引来场边家长和观众阵阵鼓励的掌声；而年长组的选手们则更具锋芒，弓步、冲刺、格挡、反击，动作一气呵成，尽显击剑运动的优雅、智慧与力量之美。

在开幕致辞中，主办方代表表示，本次赛事为期两天，涵盖花剑、重剑、佩剑三个剑种的个人赛与团体赛，设置了 U6 至 U14 共 8 个年龄组别，既展现了击剑运动在青少年中的蓬勃生机，也体现了其全民参与的广泛吸引力。

同时，赛事落户桂林是“体育+文旅”融合的深入实践，击剑的优雅气质与桂林的山水神韵相得益彰。致辞中还向所有远道而来的选手、家长及裁判员发出诚挚邀请，希望大家在紧张的赛程之余，能漫步桂林，尽情享受这座国际旅游名城的自然风光与独特魅力。

让山水名城“会呼吸”从立法开始
——《桂林市海绵城市建设管理条例》解读

人大之声·法规解读

□本报记者 陈娟

下雨天不用蹚水出门，小区绿地能“存水”浇花，连马路牙子都能“吸水”——这不是想象，而是《桂林市海绵城市建设管理条例》（以下简称《条例》）实施后，桂林人将享受到的真实生活。今年 7 月 1 日起，这部关乎城市生态、防洪安全与民生福祉的地方性法规正式施行，为“山水甲天下”的桂林披上“生态防护衣”。

为何专为海绵城市建设立法？“海绵城市”能给市民带来哪些改变？喀斯特地貌的桂林如何走出特色海绵城市建设之路？带着这些问题，本报记者专访了全程参与法规制定的专家——市人大常委会法工委副主任李三红，从背景、概念、规划、建设到监管维护，全方位解码这部“民生法规”。

立法初衷——破解“积水之困”，给城市装“生态海绵”

“桂林人对强降雨的困扰，不用多说。”李三红提及市民的共同记忆：汛期时，有的低洼路段积水没过脚踝，车主“看海”前行；部分街巷排水不畅，雨水倒灌商铺，商户忙着搬东西、堵门槛——这些场景，正是立法的“现实动因”。

“海绵城市建设不是新鲜事，但没法规保障，就容易‘雷声大、雨点小’。”李三红坦言，过去桂林推进海绵项目时，常遇“卡脖子”问题：部分项目中，部门对“谁来管、怎么管”权责不清，出现推诿；有的小区照搬北方透水铺装标准，未考虑桂林喀斯特地貌“雨水渗得快、易污染地下水”的特点，效果打折扣；还有海绵城市设施建好后无人维护，成了“摆设”。

《条例》共 18 条，虽简洁却瞄准“落地见效”。李三红介绍，《条例》明确

市、县（市、区）政府的统筹责任，划定住建、自然资源、城管、园林等部门职责边界，还结合桂林喀斯特地貌、世界级旅游城市定位，制定差异化建设标准——既不让“海绵”“中看不中用”，也不让设施破坏山水风貌。

核心概念——“海绵城市”不是高科技名词，是看得见的民生便利

“很多市民问，‘海绵城市’听着专业，到底啥意思？”面对高频问题，李三红没用专业术语，而是举了生活例子：“把城市想象成大海绵，下雨时，透水路面、雨水花园、绿地这些‘毛孔’能‘吸’水、‘存’水；天晴了，再把水‘挤’出来，浇花、洗马路，甚至补充地下水。”

这种“吸存用”模式，与过去“靠管道快排”思路截然不同。李三红解释，过去城市遇暴雨，主要靠排水管“快排”，但桂林

老城区管网老化、部分路段地势低，排水速度赶不上降雨速度，易内涝。而海绵城市是“慢排缓释”，让雨水在城市“多待一会儿”，既减少积水，又能变废为宝。

对市民而言，变化体现在日常生活中。“最直接的是下雨天少淹水。”李三红说，小区建了雨水花园和下沉式绿地，暴雨时雨水先流进绿地，被土壤和植物吸收一部分，剩下的存进地下蓄水池，路面不易积水，出门不用蹚水；透水停车位下雨天不积水，上下车不用踩泥；针对很多居民阳台被改造他用的情况，规定阳台排水管需接入污水管网，避免雨污混排，造成土壤河流污染。

“还有隐藏好处是省钱。”李三红补充，海绵城市设施存的雨水能浇绿化、洗公共区域，减少自来水使用，小区物业费里的水费支出可能降低；从城市层面看，减少内涝也能降低抢险救灾成本，这些都是实实在在的民生红利。

（下转第二版）



浮光跃金染漓江

◀ 10 月 5 日傍晚，漓江九马画山段，晚霞的余晖洒落在漓江之上，几艘游船经过，江面泛起金色涟漪，美景如画。

记者唐艳兰 摄