

太湖旅游度假区道路规划今起向社会公示

水陆交通将成旅游资源

今日起至7月21日,《太湖国家旅游度假区道路规划》在苏州市规划局网站进行公示,力求将该片区的水陆交通打造成为旅游体验的重要资源。

该规划范围包括香山街道、光福镇、金庭镇,连接苏州主城区打造快速化“三通道”:北环路西延伸规划,舟山路与北环路西延线连接;南环路西延伸规划,南环路西延伸至光福互通,建设形式为高架快速路;宝带西路西延伸至孙武路。

内部道路网规划方面,度假区道路系统采用主干道-次干道-支路-景观漫步道四级系统;光福镇域望湖大道沿光福机场北侧延伸至太湖边接环太湖大道;金庭镇域交通将主要

由金庭南路承担,通过金庭南路至镇区南环路、北环路再分散到东南部、西北部各个景点;东山西山联岛在石公山岛处建设太湖二桥,促进周边旅游业的发展。

慢行和水上交通发展规划方面,将在环太湖大道慢行景观轴、滨湖栈道和商业秀水街步行景观轴,在西山打造沿湖慢行景观区域,设置环岛公路自行车线,在将光福镇域环太湖岸线进行改造,营造亲水空间和氛围。王怡径然

»相关新闻

石湖东部区域大部分免费开放

记者从石湖景区综合改造指挥部了解到,石湖东部区域的改造已经接近尾声,游客中心、环湖的天镜阁、七星伴月、木栈道等景点工程已相继完工,预计最迟7月底将完成全部改造。

耗资12亿元、面积达5.64平方公里的石湖景区东部区域,被定位为苏州西南一座大型开放性城市公园。作为其与城区连接的重要通道,石湖景区东入口的主体已经成形。据介绍,2600平方米的游客中心将成为未来石湖景区的核心区域,将为游客提供餐饮、休闲、购物等服务。同时设计有南北

两条商业街、小型儿童乐园、各种体育设施,以满足市民休闲需求。

目前,七星伴月、渔庄附近200多米的木栈道已经基本完工,景区东入口设置了近300个车位的地面停车场,届时游客可通过东入口进入景区。随着石湖景区北线、东线景观工程的相继完工,这些景点也将串成一条特色旅游观光带,游客可骑脚踏车环湖游览。据了解,石湖东部大部分区域将免费开放,部分具有文物保护价值的区域,主管部门会通过设置门票来适当限制参观人数。王玲玲

蔬菜量足价格波动不大 绿豆价格下跌

昨天,记者从苏州市物价局了解到,苏城近日连降暴雨,绿叶菜上市量有所减少。虽然本地菜上市量不多,但是客菜货源较为充足,目前蔬菜供应暂未受影响,每日上市量1900~2000吨左右。

据南环桥批发市场监测数据显示,20日价格与17日相比,大品种蔬菜价格整体平稳,价格有跌有涨,茄子、豇豆价格下跌,跌幅为10%和20%;球葱、苦瓜、扁蒲、白萝卜、丝瓜、胡萝卜、红南瓜、药芹等价格上涨,涨幅在12%至50%之间,主要是上市量不多引起;价格上涨最明显的来自浙江扁蒲,前两天的大雨,使中间批发价每市斤由上期17日0.69元涨至20日1.06元。

业内人士认为,近期绿豆、赤豆、大豆等干货品种价格出现下跌,主要是去年产量少,价格高,今年种植量增加,导致今年这些新豆产量多于去年同期。

陈泓江 李俊锋

»教育

苏中86名学生 被国外大学录取

“欢迎乘坐苏州中学剑桥中心2011号航班,前往世界各名校。”随着一段“登机通知”的播出,86名“头等舱”乘客、苏州中学2011届毕业生身穿学士服,出现在了设在苏州图书馆的毕业典礼现场。据了解,这批毕业生共收到了351份录取通知书,目前已全部被国外大学录取,其中有过半的学生进入了剑桥、加州大学等世界名校。

据苏州中学剑桥中心主任庄晓燕介绍,今年夏天,学生们就将远赴世界各名校。有些学生手上拿了八九份录取通知书,其中不乏剑桥、帝国理工等排名前10的世界名校。记者还了解到,一名被剑桥大学录取的毕业生很特殊,今年才16岁。庄晓燕称,该学生叫陈元震,在新西兰长大,先后在4个国家上过小学,被剑桥大学工程专业录取。孙佳桦

市质监局开展电梯应急救援演练 被困电梯里首先要冷静



维修人员将电梯门手动撬开后,被困人员成功获救

昨天上午10点,苏州市质量技术监督局工业园区分局联合娄葑镇人民政府、快速电梯有限公司在娄葑镇新苏苑小区开展住宅电梯应急救援演练暨安全知识进社区活动,每个演练施救过程仅用了10多分钟。记者在该小区4幢2单元的演练现场跟着体验了一次电梯急停应急救援。

“砰”的一声,正在上行的电梯猛然出现一阵晃动,停在了7楼和8楼之间。“外面有人吗?我们被困在电梯里了。”正在参加演练的王先生通过电梯内应急按钮发送了被困信息。接到求救

信号后,小区物业监控中心工作人员在电话中安抚被困者保持冷静,并立即通知电梯维保单位展开营救。在短短两分钟内,被困人员开始感觉到狭小的电梯空间变得十分闷热。

几分钟后,电梯门被赶来两名维保人员手动撬开,此时,电梯厢底比楼层地面高出了一小截,被困人员被逐一搀扶着离开了电梯。据维保人员介绍,他们赶到事故现场后,先通过手动盘车控制电梯运行的滑轮,将电梯的轿厢移动到7楼的平层位置并定位,然后通

知等在电梯出口处的两名救援人员通过机械钥匙打开电梯门,将被困人员救出电梯。120救护人员也赶到现场,被困人员如有出现不适症状,将可立即展开救治。

快速电梯服务部维修主管胡炜提到,遇到电梯故障时,首先要保持冷静,及时与救援人员取得联系后等待救援。据了解,苏州工业园区电梯在用量目前已达8500台,并以每年1000多台的速度快速增长,居民对电梯故障投诉日益增多。

李晓惠 文/摄

金阊警方推出网上寻亲服务

昨天,记者从苏州市公安局获悉,金阊公安分局户政科推出户政业务网上申报、开展短信提示户口准入受理业务、网上寻人寻亲三项便民服务。其中,将于7月1日推出的网上寻人寻亲栏目,被寻找人在苏州市范围内无法取得联系的人员。

据介绍,金阊公安分局户政业务网上申报是指,广大群众可以通过苏州市公安局外网进入“网上办事大厅”,网上对买房人户、投资入户、三投靠入户(退休父母投靠子女、妻子投靠丈夫、未成年子女投靠父母)、临时身份证办理等业务进行网上办理。

该户政科还将实行通过企信通发送短信,将户口准入申请受理各阶段的情况及时告知申请人,并在短信后加上防范宣传

的“警方提示”:在户口被受理后发送 您的户口准入申请已受理,将在5个工作日内进行审批;在报送分局审批后发送 您的户口准入申请已在审批中,将在5个工作日内审批完毕;在材料审批结束后发送 您的户口准入申请已通过审批,请在5个工作日内办理相关手续。户口准入申请受理工作从原来的20个工作日缩短为15个工作日,既能让申请人了解户口办理的进度情况,同时通过发送警方提示还能起到宣传防范的作用,提高群众满意度,受到广大群众的好评。

此外,将于7月1日推出网上寻人寻亲栏目受理范围是,被寻找人在苏州市范围内(包含五县市)无法取得联系,并符合下列条件之一的人员:痴呆、智障、

精神疾病、14周岁以下未成年人的走失人员;因外出打工、探亲、离家出走等原因失去联系的直系亲属;因战乱、自然灾害、搬迁等原因,多年失去联系的亲属、战友、同事、好友等人。

据了解,寻人寻亲需要提交申请材料:求助人员应提供本人身份证件,并根据具体申请事项提供户口簿、结婚证等相关证件(证明材料扫描或拍照上传);求助人员系被寻找人非直系亲属、战友、同事、好友的,还应当提供乡镇(街道)一级出具的证明材料或所属部队、学校、单位出具的证明材料(证明材料扫描或拍照上传)。

金阊警方承诺,自受理网上寻人寻亲申请起,十个工作日内予以网上回复。陈泓江 陈莹

天气

本周多有阵雨

晴好天气仅仅维持了一天,苏州昨天又迎来了阴雨天,早晨的雨量还相当可观。记者从苏州气象台了解到,本周全市仍以阵性降水天气为主。

预计今天全市多云,局部地区阴有阵雨或雷雨;明天多云转阴有阵雨或雷雨。24~27日苏城将维持雷阵雨天气,雨量明显;28日多云,局部阴有阵雨或雷雨。由于降雨大多集中在早晨或傍晚出行时间,因此市民们需带好雨具,开车的市民注意减速慢行。

据最新气象资料,今天全市东南风4级左右,最低气温:21~22℃,最高气温:30~31℃。汽车清洁指数4级:天气有局地性降雨,不太适宜进行车辆的清洗和保养。紫外线指数5级:天空云系稍多,紫外线照射强度中等,外出需尽量防护。王玲玲

今日周边城市天气

昆山: 多云, 西南风3~4级, 31℃~23℃

吴江: 多云, 西南风3~4级, 30℃~23℃

太仓: 多云, 西南风3~4级, 30℃~23℃

常熟: 多云, 西南风3~4级, 30℃~23℃

张家港: 多云, 西南风3~4级, 30℃~23℃

上海:雷阵雨转阴, 东南风4~5级, 30℃~24℃

资讯

市会展行业协会 近日揭牌成立

近日,苏州市会展行业协会在苏州国际博览中心揭牌成立,苏州会展网也同步开通。据了解,《苏州市会展业新一轮跨越发展三年规划》以及《苏州市鼓励会展业发展专项资金使用管理暂行办法》也在征求各方意见,不久将出台。王怡径然

国际旅游峰会 近日在苏州举行

由亚太商务旅游联合会和金鸡湖景区管委会共同主办的“2011金鸡湖国际商务旅游合作发展峰会暨展览”近日在苏州举行。

苏州是一个非常有特色的城市,很适合发展商务旅游。”中国社会科学院旅游研究中心研究员魏小安接受采访时表示,苏州可以新老分立,用具有现代感的工业园区提升服务,同时依托古城区的旅游资源吸引商务旅游,打造会议之城。”本届展会与同期举办的“2011苏商500强峰会暨苏商投资首选城市颁奖典礼”和“第七届中国展览会CEO圆桌会议暨中国城市MICE发展(苏州)研讨会”进行互动对接,吸引了海内外百余个城市的政府、商旅、会展以及知名“苏商”千余名代表。王怡径然

市立医院本部 周日有哮喘讲座

记者昨天从苏州市立医院本部获悉,为帮助家长普及哮喘知识,该院将于6月26日(本周日)上午9:00,在母子门诊五楼举办儿童哮喘免费讲座。该院儿科4位副主任以上医师将现场为市民讲授儿童哮喘的原因、诊断、治疗、预防等知识。

裴伟萍 何寅平