

江苏大剧院将和奥体做邻居

投资20亿,总建筑面积约13万平方米,目前正在办理用地手续

江苏大剧院选址终于有了说法。

昨天,南京市建设工程信息网挂出一则招标公告,内容并不起眼,是地下污水管线改线施工。然而施工地点却是在江苏大剧院。由此,现代快报记者了解到,江苏大剧院的选址意向已定,不会建在玄武湖边,而是花落河西,将和奥体中心和金陵图书馆做邻居。

以后地铁一号线的奥体中心站可能算是南京最有文化氛围的地铁站:想去大剧院欣赏音乐剧,去奥体中心游泳打球,去金陵图书馆看看书,坐地铁到这一站都可以实现。

江苏大剧院 确定不建在玄武湖

昨天挂出来的这则招标公告显示,一度有所淡化的江苏大剧院建设问题,再次提上议事日程。

此前,江苏大剧院曾经选址玄武湖畔,甚至连设计方案都已经拿出来让公众评选了。在这个位置建大剧院,许多专家和市民提出异议:玄武湖和紫金山将连成一片打造中央公园,出现这么大体量的一个建筑,并不合适。对整个风景区的风貌可能都有影响,而且周边交通也不方便。

基于各种原因,相关部门否决了大剧院建在玄武湖的方案。

然而昨天出来的这份“江苏大剧院地下污水管线改线施工”招标公告上,招标人是江苏大剧院工程建设指挥部,招标人地址写着:南京市阳光路3号太阳宫宾馆内3楼8309。

难道说,大剧院仍然建在玄武湖,不搬了?

记者联系到招标单位的工作人员,对方告知,这个招标人地址写的其实是江苏大剧院工程建设指挥部的办公地点,并不是大剧院的建设地点。“不会建在这儿了。这是已经定的事。”

规划未公示 怎么就要施工?

公告还牵出了一个疑问,这

个江苏大剧院的项目,明明没有规划公示过,怎么就已经出了招标公告?

记者看到,公告上写着:新建项目江苏大剧院工程已经立项部门批准建设。工程所需资金来源是财政拨款,现已落实。本工程对投标申请人的资格审查,采用资格预审的方法选择合格的投标人参加投标。

江苏大剧院的建设单位南京紫金文化发展有限公司人士告诉记者,现在招标的施工项目与大剧院建设本体并无关系,而是该地块下面有市政的污水主管,通往江心洲的。“现在是要把污水管迁出去。”据介绍,这块地原本就是文化产业预留用地,即使不建大剧院,也要建其他文化产业,还是要迁走污水管。

选址奥体旁 土地正在办手续

江苏大剧院究竟将建在哪里?有关人士介绍,目前的选址意向是在奥体中心的西侧,金陵图书馆旁的一块空地上。建成后,南京这三大重量级的文化公众设施全聚在一起,满足市民诸多文化需求。

目前,这块地还属于河西指挥部,江苏大剧院的用地相关手续正在办理中。“只有等土地规划手续齐全了,才能谈到接下来的大剧院设计方案招标。”该人士透露,由于原先拿出来让公众评选的九大方案,全都是结合玄

武湖畔的地形做的,因此设计方案肯定得重新来做。

与太阳宫相比,奥体中心旁的位置显然更合适。交通也很方便,地铁一号线坐到底站奥体中心站,出来走几分钟就可以到达。

投资20亿 体量不会很庞大

搬到河西新城,是不是大剧院的体量也会随之增大?根据公告内容,江苏大剧院工程的投资额约20亿元,总建筑面积约13万平方米。记者了解到,这个建筑面积还是按照原先的老方案测算出来的。不过,有关人士表示,搬到河西之后,建筑的体量也不会增大。“第一,这块地的面积并不比太阳宫地块大,第二,投资额度也没什么变化。”他认为,建设大剧院也并不需要一味求大,重要的还在于它的设施功能。虽然外观会有所不同,但对于功能的要求应该和原先差不多。主要包括歌剧院、音乐厅、剧场、多功能厅,以及餐厅等其他配套设施。

歌剧院要求采用建筑自然扩声的方式,即使在最偏远的座位,观众也要可以清晰辨认演员的面部表情。剧场、音乐厅也都必须为观众提供好的视听效果,通过混响控制、声学系统设计保证质量。各个大小不等、功能各有侧重的厅可以满足各类不同的文艺团体演出。

■争议

到底“选址在哪”

2010年7月 选址太阳宫

2010年7月,关于江苏大剧院的九大方案在南京市规划建设展览馆里展出,征询公众意见。这是首次表明江苏大剧院要落户太阳宫。

这些方案除了有一个是国内设计之外,其他都是国际顶尖设计师所设计的,或是中外合作的产物,设计师中,有院士、有国家大剧院的设计者。设计方案中,有宛如一朵水中盛开的白莲花;有取意于中国古代乐器——埙,像是几只巨大的埙散落在湖边的;也有龙飞凤舞的。

2012年3月 选址河西

今年3月,现代快报独家报道了江苏大剧院不建在太阳宫,选址更倾向河西一事。当时据知情人士透露,重新选址是因为考虑到在玄武湖和紫金山两大著名风景区里搞这么一个大体量的工程,并不合适。至于大剧院建在河西哪里,还没定。

2012年5月 选址玄武区

今年5月24日,有媒体报道称,江苏大剧院目前仍选址玄武区。然而现代快报调查发现,这个消息来源5月23日在南京市人民政府网站上一份文件——《2012年南京市服务业发展目标及服务业重大项目计划》,计划列出了“江苏大剧院”这个项目,地点写的是“玄武区”。

南京市发改委称,考虑到负责这个项目的南京紫金文化发展有限公司注册地址是在玄武区锁金村街道,因此在排项目表时,就把建设地点写成了玄武区。

■环保

民间环保机构发布报告 空气质量透明度 南京第8名

昨日,环保机构公众环境研究中心发布今年第二期城市空气质量信息公开指数(AQTI)显示,前十位的城市分别是:广州、深圳、东莞、中山、北京、佛山、珠海、南京、苏州、宁波,得分都超过54分。

环保机构公众环境研究中心是一家非营利环境保护机构,此次评选范围涉及国内113个城市,选取PM10、PM2.5、二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳、臭氧、挥发性有机物、铅等污染源作为评价指标,再根据健康危害程度、污染物环境负荷量等确定各指标的权重。综合

■国际

外媒指出 安倍参拜靖国神社 令邻国愤怒

日本最大在野党自民党首安倍晋三及包括两名内阁大臣在内的67名日本国会议员日前参拜了供奉着14名二战甲级战犯牌位的靖国神社。对此,国外一些媒体在报道中指出,日本政要的参拜行为令亚洲邻国感到愤怒,将进一步恶化日本与其邻国的关系。

美国有线电视新闻网(CNN)网站17日刊登题为《参拜靖国神社可能会加剧日中关系紧张》的报道,认为自民党新任党首安倍晋三参拜靖国神社可能让本来已经很紧张的日中关系进一步恶化。报道说,过去日本政要参拜供奉甲级战犯灵位的靖国神社就曾令日本政府与中国、朝鲜和韩国发生龃龉,因为神社被中朝韩三国视为日本军国主义历史的象征。英国《每日电讯报》18日报道说,日本官员访问靖国神社的时机非常不合适,日本正分别同中国和韩国陷于岛屿主权争端之中。

新华社

一天中,南京南北温差最高8.6℃

根据5年来的数据,气象专家还发现:同样是城区也存在温差

为了给市民提供精细化预报提供依据,南京市气象台的专家们对南京市的气温分区进行了初步的探索。他们发现,虽然同样是在南京城,但也存在温差,尤其是城区和农村,温差会更明显。在近日举行的南京市青年学术年会气象学会的分会场,气象专家展示了最新的研究成果,专家发现,各月南京南北气温差异的绝对值超过2℃的概率都超过了10%,而近五年中,一天之中,南北温差的最高差异达8.6℃。

南京各个区温度不同

虽然共同生活在南京,但是你会发现,在新街口和在六合、高淳的温度不一样。就拿前天的温度大跳水来说,靠北的市民会最先感觉到“冷”意,而越往南则越不太明显。

专家说,同城不同天的现象已经渐渐变得普遍起来,天气的街区差异也正在渐渐显著。就温度而言,在南京的城南和城北,已经形成了截然不同的分区。南京市气象台的张蓬勃、姜有山、陈曲、李聪、张婷婷等专家仔细研究了最近五年来,南京从南到北气温的统计数据,他们发现,不同街区的气温高高低低有起伏,南京的南北气温的分区非常明显,一年四季之中,呈现出南高北低的气温差异。

“南京位于江苏西南部,地跨长江两岸,南北最大纵距140余公里,东西最大横距80余公

里,辖区总面积6516平方公里。”由于南京的地理状况是一个狭长形的,这导致了气温的差异。“比如,夏天副热带高压是从南边往北边推,副热带高压先控制的地区高温先上。冬季,冷空气是由北向南推进的。”姜有山说,这是造成南京南边的温度高,而北边温度相对低的原因。

南京的气温分区,差异究竟有多大,张蓬勃说,在最近五年之中,南京南北气温差异的绝对值大于2℃的概率超过了10%,其中2010年1月28日最低气温的南北差异竟然高达6.6℃,而2009年7月10日这一天,最高气温的南北差异竟然高达8.6℃。

污染物也是原因

影响南京气温差异的原因是什么?气象专家进行了细细地研究。

张蓬勃说,由于南京是一个南北狭长的地形,冷空气和副热

带高压来了,会导致温差分区化明显。

近年来,私家车的爆棚,导致南京上空的污染严重,空中污染物浓度增加会加大南京南北气温差异。

专家说,它们将来自南京市玄武湖环境质量监测站的二氧化硫、二氧化碳和PM10的逐日实测值和南京的气温差异对比起来分析,发现,南京南北气温的差异与下午2点时大气中污染物的浓度密切相关,关联度达到了90%左右,尤其是在7月至9月,污染物浓度升高的时候,南北的气温差异会加大。“在城区,如果高空中有污染物,有细微粒子,那么就相当于有云了,地面上反射出来的能量热量,到了污染物这一层,还反弹回来。那么城区的温度就比较高,到了农村,地面的红外辐射一直就散到空气中,那么气温下降比较快。”专家说。

影响南京气温差异的原因是什么?气象专家进行了细细地研究。张蓬勃说,由于南京是一个南北狭长的地形,冷空气和副热

■天气

气温止跌回升 明夜南京又有雨

昨天早晨7点左右,南京再次出现个位数气温,最低的时候只有9℃左右。不过睡懒觉的人不一定察觉,因为随着太阳的出现,上午9点左右气温就升到15℃了,而且最近都不会再出现10℃以下的温度。

如今已是冷空气频繁南下的时候了,受冷暖空气交汇影响,明天夜里开始南京会有小雨,降雨将持续到后天。不过,此次的降雨并不会带来明显的降温过程,预计最近几天气温会稳定上升,白天的最高气温在24℃左右。

最近全省雨水也比较频繁,明天淮河以南有阵雨,后天全省都有雨。现代快报记者 刘伟伟

南京三日天气

今天	多云到阴,偏南风3~4级,10~23℃
明天	多云到阴,14~24℃
后天	阴有阵雨或雷雨,16~25℃

■法制

查获枪支6000余支 淮安警方破获 特大制售枪支案

记者23日从江苏省淮安市公安局获悉,淮安警方成功破获一起特大非法制造、买卖枪支案,抓获许某等主要犯罪嫌疑人7名,查获各类枪支6000余支。

2012年3月19日,一网民向淮安市淮阴区公安分局码头派出所举报称,网民“大海模型”以销售“枪模”为名,通过网络向其出售了3支仿真枪。经鉴定,其中2支对人体有致伤力,属于非制式枪支。公安机关立即立案侦查。

3月26日,网名为“大海模型”的嫌疑人陈某在沈阳被抓获。经对其电脑进行勘验,警方发现自2011年10月起,陈某先后从网名为“白云深处”等人处倒卖枪支320余支,分别销往山东、河北等15个省市。

于是专案组全力突破,于4月11日在汕头市澄海区将网名为“白云深处”的嫌疑人王某抓获,从其住所查获各类枪支23支,并从王某倒卖枪支的当地一停产地下造枪工厂查获各类枪支5400余支、枪管900余支。

新华社