

各方热议后年高考方案
高考新方案
对偏科有利?

昨天,快报独家披露了2008年江苏高考方案的最新进展,记者采访发现,新方案得到了大多数人的肯定,只考语文、数学、外语,减轻了学生的负担。

家长:对偏科孩子有利

“我家女儿偏文科,我觉得这个方案挺适合她。”市民秦先生的女儿自小偏科,文科很棒,作文写得好,英语分数高,历史和政治都是强项,但数理化对她来说却是比较头疼的学科。秦先生说,新方案对于偏科的孩子应该是有利的,但对于各学科比较平均的学生不一定有利。

市民丁女士的儿子在一所名校上高二,他是一位偏理科的考生,丁女士认为,新方案给了孩子选择权,照顾到兴趣和专长,是一个不错的方案。语数外应该是最基础的学科,总分提高也是可以接受的。

老师:学生负担轻了

昨天,有关知情人士还透露,对于社会反映新方案忽视了学生的理化学习,新方案可能会作出微调,比方说,物理学科的学业水平测试中,考试内容可能会有所增加,考试时间由90分钟延长到120分钟。

对此,有关中学老师认为,物理、化学只参加学业水平测试,有利也有弊。利是减轻了学生的学习负担。弊是由于理化仅作为学业水平测试,学校安排的课时会减少,学生学习的积极性也会有所抑制。

中学教师金老师说,新方案应该不会增加学生和教师的负担,因为考试的时间拉开得比较长,考试的要求也有所不同,安排得当,学生应该比现在轻松。

高校:录取标准有待细化

对于新方案,南京某高校学生处负责人表示,新方案给了学校更多的录取自主权。同时,也打破了以往录取“只看分数”的局面,学校可以选择自己想要的学生。比方说,在正式录取时,理工科院校就可以从进档考生中选择物理、化学优秀的考生。

他也提出,高校的选拔录取标准可能还要进一步规范 and 细化,比方说,同层次的院校要制定一个最基本的统一要求,如要求考生的学业水平测试必须有几门学科是A,然后不同的高校再各有侧重。这样的选拔标准,还必须提前向社会公布出来,做到公开、透明。
快报记者 谢静娴 黄艳

地铁一号线将北延燕子矶

南延线站点都有安全门,专家建议在24个路段加装隔音屏

《南京地铁一号线南延线工程可行性研究报告》昨天通过专家组评审。一号线南延线最终投资额由最初的69.9亿元调整为72亿元,每公里花费由3.89亿元调整为4亿元,高于一号线3.92亿元的平均造价。评审意见最终认可了一号线南延线的宁溧路方案及与一号线正线的Y形运营模式。

据介绍,南延线工程今年底开工,2009年12月1日,全线通车试运营。届时江宁东山到新街口只需30分钟。此外,记者还获悉,一号线还将北延至燕子矶。

【最新披露】

一号线北延有3站

会场上,专家们指出,顺应南京“一疏散,三集中”和“一城三区”的战略规划,南京一号线正线应该继续北延,到达燕子矶。

目前,一号线北端止于迈皋桥。从《南京轨道交通线网规划图》上可以看出,在迈皋桥的东北部和北部地区,还存在大量的线网盲区。因此,不少专家已经提出建议,尽快将北端延伸到燕子矶。在远期规划图上,记者看到北延的站点从迈皋桥继续北走至晓庄、吉祥庵,最终到达燕子矶。

【南延方案】

地下8站地上4站

专家建议多加一个站

一号线南延线设车站12座(不含安德门站),其中地下车站8座,高架车站4座。站与站间最大间距2248米,最小间距892米,平均站间距1446米。专家组认为竹山路站与天印大道站间距2000多米偏大,“穿越‘无人’区时,我们可以把站点拉长些,但这段路间并不是没有市民居住,考虑到便民,建议这两站间能否再增加一站。”

南延线与三、五号线换乘

南延线建成通车后,将大大降低地面交通量,缓解主城与东山新市区交通走廊的交通拥挤。有关专家预计,届时,作为“一城三区”战略规划内容之一的东山新市区,到达新街口时间将缩短为30分钟左右,比乘公交时间可以节省约三分之一左右。

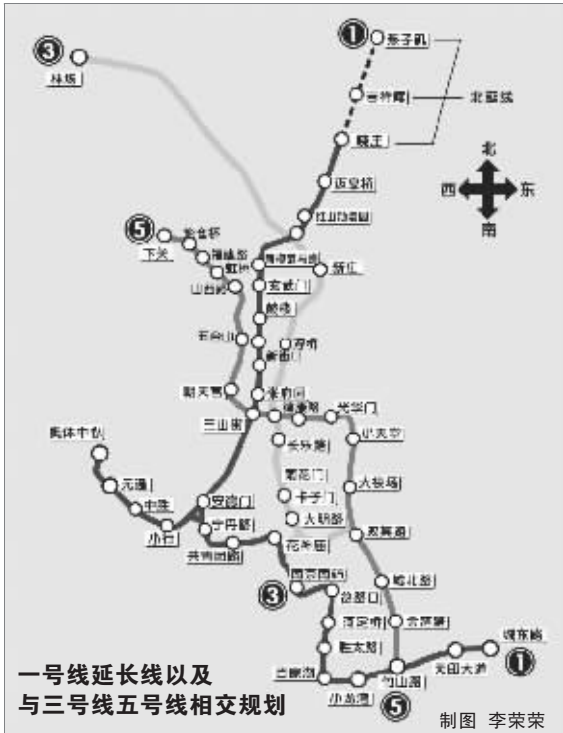
据介绍,南延线初期(2012年)高峰时最小行车间隔6分钟,远期(2034年)为3分钟。南延线上还设有与两条地铁的两个换乘站,其中南京南站为一、三号线换乘站,竹山路站为一、五号线换乘站。

“Y”形运营不需换乘

对于南延线建成后的运营方案,地铁运营公司有两套设想,一是按时段从迈皋桥分别开行东山、奥体方向的列车(即Y形运营方案),二是将目前的一号线正线、西延线与南延线分开运营,重新配车(Y形运营方案)。在这两套行车方案中,地铁倾向于一票到达的Y形运营方案。目前该方案也获得了专家们的首肯,他们认为一号线呈“卜”字形线路走向,如果采用Y形运营方案,会导致非共线段运输能力损失较大。不过,他们建议进一步研究在南京南站站附近增设至奥体站一个独立支路的可能性,为分段运营创造可行性。

检票机双向检票

对于目前运营中的一号线来说,检票机都是单向的,即分为进口闸机与出口闸机,但南延线在检票机上将有创新,改为双向检票机。即任何一个闸机都可以进也可以出,以应对突发客流及潮汐客流。如果进站人多,进站闸机就调多一些,反之,出站人多,则可以把出站闸机调多一些。



- 南延线站点选址: 宁丹路站(圣美伦香水厂前), 共青团路站(纬九路与共青团路路口), 花神庙站(舜天集团前), 南京南站(高铁南京南站下方), 岔路口站(宏运大道与宁溧路交叉路口), 河定桥站(秦淮新河以南宁溧路与秦淮路交叉口西南侧), 胜太路站(胜太路附近宁溧路道路西侧红线以内), 百家湖站(宁溧路天元路北侧,凤凰港前), 小龙湾站(沿河路和天元中路路口西侧,为高架车站), 竹山路站(竹山路与天元路路口西侧,为高架车站), 天印大道站(天元东路和天印大道路口西侧,为高架车站), 城东路站(天元东路与城东路路口西侧,为高架车站)

【焦点问题】

南延线站点全装安全门

南京地铁一号线列车平均时速超过40公里,最高可达80公里。列车高速行驶时,即便发现前方有人,而紧急制动,列车也还将滑行近200米,南延线也一样。一旦乘客擅入轨行

区不仅会给自身带来极大的危险,同时也会严重影响地铁的正常运营。为此,南延线也将全线安装“屏蔽门”,地下车站增加半封闭门或全封闭门,高架车站则装半封闭门。

24个路段应装隔音屏

在昨天的会议上,专家对施工期间及运营期间地铁对周边环境的影响进行了分析,专家认为施工时对环境的影响主要是施工机具的运行及运输车辆的噪声和振动以及尘土的飞扬;运营期间对环境的影响主要是噪声污染、振动污染和电磁波污染。

对此,与会专家们提出了减少各项污染的相关措施,主要包括高架路段、过渡段、车站、风亭、车辆段

应采用对环境影响小的施工方式,从车辆选型、轨道减振、运营维护和城市规划等方面采取切实有效的振动防治措施;根据声环境预测结果,对天景山小区等24个敏感点路段,采用设置声屏障等控制环境噪声污染措施;车站通风亭、冷却塔与风机等设备,应采取消声隔声措施;初步设计阶段需进一步论证生态恢复措施,落实防治生态破坏和环境污染的各项概算。

【征地拆迁】

居民住宅补偿 3900元/m²

据介绍,地铁一号线南延工程项目占地约40.816公顷,需用部分企业用地及居民房。动迁房屋涉及7家企业,248户农民,83户居民。征地补偿标准根据南京市政府宁政发[2004]93号文《南京市征地拆迁补偿安置办法》的通知,综合考虑土地、青苗、附着物补偿、劳动力安置、房屋拆迁等,估算征地拆迁费用为30万元/亩,征地费共计9000万元。

拆迁标准根据市政府令第227号《南京市城市房屋拆迁管理办法》,参照该地区相邻地块的实际补偿价格,预计工业用房补偿价格为5450元/平方米,居民住房补偿价格为3900元/平方米。

对于农民和居民,按照相关规定,由被拆迁人自行选择货币补偿或产权置换的方式进行安置,江宁区范围内有经济适用房和中低价商品房可供采用产权置换方式的被拆迁人选择。对于被拆迁企业,对其进行货币补偿,由其自行安置。

【专家建议】

地铁与高铁站 对接要同步

铁路南京南站是各交通动脉的融合处,地铁南延线与三号线也在此汇合。地铁车站(南京南站站)有效站台长度均进入国铁350米宽的范围,不过,有专家指出目前推荐的地铁三号线与南延线车站平行拉开15米净距设置,采用两站厅之间通道换乘不妥,建议应根据国铁和地面层的公交枢纽规划外部条件,再作方案比选。

另外,专家们还指出,南延线和三号线的车站和区间虽位于国铁范围内,但还是希望与国铁同步实施。从路网客流分析,未来江宁区客流换乘三号线比较大,建议对配线、换乘形式作进一步深入研究,同时应注意与规划中六号线和机场线之间的换乘。

通讯员 迪轩 快报记者 毛丽萍

当场祛除疤痕不留痕迹

国庆节即日起至10月8日 治疗费一律100-600元,新街口丰富路27-1号(市公安局斜对面)白下医院2楼广惠疤痕专科针对疤痕组织消融、激活、

修复,当场祛除腋疤、疤痕疙瘩、妊娠纹、创、烧、烫伤、痤疮、文身等各种疤痕及老年斑、无疼痛,不影响工作和学习。 电话:025-84213608

快速祛除各种疤痕

南京模范中路4号广济专家门诊(鼓楼中医院新5楼内)疤痕专家特诊中心引进意大利最新高能数码祛疤仪,即日起由上海著名医科

大学外科姚主任亲诊。数分钟祛除腋疤、疤痕疙瘩、妊娠纹、创、烧、烫伤、痤疮、文身等疤痕,无痛苦费用低,随治随走。专线:025-83343312

明确过敏原 专治过敏病

南京中医药大学临床医学院过敏病治疗中心引进德国先进检测技术,查准过敏

疹、湿疹、皮炎、皮肤痒痒症、紫癜、鼻炎、哮喘等过敏原,辨证施治,迅速见效。短期内

特治静脉曲张、老烂腿

南京虎踞北路120号益康专科医院中华医学会委员外科高级专家张、李主任医师运用微创技术专治静脉曲张、老烂腿,不住院,费用

低,疗效确切,是目前理想的治疗方法,多年来闻名省内外,为此,特荣获百姓信得过特色专科称号。咨询电话:025-83472259

速治面瘫、面痉挛、三叉痛

据悉:南京模范中路4号广济专家门诊(鼓楼中医院内新5楼)面神经特诊中心特邀上海、南京医科大学老专家李教授、张主任携最

新纳米科研成果(GMP认证专药)为面瘫、面肌痉挛、三叉神经痛亲诊,弥补了传统疗法治标不治本的不足。 专线:025-83204236

症状消失,不易反弹。特邀国际过敏病研究协会副会长张志明主任亲诊,应广大患者要求会诊时间延长至10月

8日,届时检测费优惠50%。 025-83765386 中央路278号乘1、28路到许府巷站下即到。



口臭、口腔溃疡三天见效

南京鼓楼中西医专家门诊口臭专科刘主任,从事口臭、口腔溃疡的研究三十多年,独家推出“芬香清口”除口臭疗法,使用最新准字药物,通过一周的治疗,让您摆脱口臭、口腔溃疡的困扰,神清气爽。 地址:南京市上海路4号(江苏水利大厦对面) 电话:025-84726432

扁平疣、青春痘当场见效

全国著名皮肤病专家刘主任指出,治疗扁平疣、青春痘的关键在于标本兼治,激光、冷冻、红光等只治表不治本,所以易复发。 南京鼓楼中西医专家门诊,独家使用荣获国际金奖的

皮肤病新特药,专治痣、扁平疣、汗管瘤、青春痘,治疗过程只需几分钟,不留疤痕。 地址:南京市上海路4号(江苏水利大厦对面) 电话:025-84726432