

# 进一步缓解“入园难、入园贵”

## 我省今年将新建和改扩建城乡幼儿园 1000 所

新华社郑州 2 月 24 日电 (记者 刘金辉)记者从河南省教育厅获悉,为积极应对全面二孩政策实施对学前教育带来的需求压力,今年河南将新建和改扩建城乡幼儿园 1000 所,新增学位 10 万个,以缓解“入园难、入园贵”这一困扰老百姓的烦心事。

河南省教育厅相关负责人表示,目前省里已下达了今年

首批学前教育专项资金 14.74 亿元,支持各地推进项目建设,扩充普惠资源。下一步,省教育厅还将会同省财政厅继续整合中央和省级资金,并要求各地加大资金投入,确保公办园改扩建项目资金和普惠性民办园建设奖补政策落实到位。

据了解,为确保建设进度按时进行,河南省教育厅完善了信

息反馈机制,实施月报和月通报制度,要求各地每月 25 日前上报项目建设进度,次月初进行通报。强化过程督查,督促指导市县抓紧落实项目规划,简化审批手续,加快建设进度,确保按期完成建设任务。要求各地坚持按标准建园,保证建设质量,确保建成一所,合格一所,投入使用一所,坚决不能出现工程质量问题。



开往春天的列车

早春时节,贵州省黔东南苗族侗族自治州境内的油菜花陆续盛开,列车穿行其间,美不胜收。

新华社记者 杨文斌 摄

## 中国成人 2 型糖尿病降压治疗目标研究启动 降低患者死亡风险

新华社重庆 2 月 24 日电 (记者 张千千)“中国成人 2 型糖尿病降压治疗目标研究”即 BPROAD 研究 24 日在重庆正式启动,全国 200 多家研究中心将参与该研究。该研究旨在探究糖尿病合并血压升高患者的降压目标,降低糖尿病患者心血管疾病及死亡风险。

据统计,我国成人糖尿病患者人数达 1.14 亿,其中半数以上

糖尿病患者合并高血压。此类患者心肌梗死、脑血管意外等不良事件的发生率及眼底、肾脏、神经系统并发症的发生率远高于无高血压的糖尿病患者。

“虽然我们知道糖尿病患者降压的重要性,但是降低到多少最利于健康仍不明确。”据 BPROAD 研究的发起者、中国工程院院士宁光介绍,目前国际上并没有统一的糖尿病患者的降压目标。

宁光院士表示,此项研究为期 5 年,为全国多中心、开放、平行组设计的随机对照临床试验,通过入选超过 12000 名 2 型糖尿病合并收缩压升高的患者,随机接受强化降压治疗或常规降压治疗,随访并比较两组主要心血管事件发病风险,从而明确 2 型糖尿病血压控制目标,建立 2 型糖尿病血压控制目标管理方案。

## 神秘水星 27 日迎今年首次大距

### 我国公众借助普通双筒望远镜或直接用肉眼

新华社天津 2 月 24 日电 (记者 周润健)平日里难得一见的水星 2 月 27 日迎来东大距,这也是水星的今年首次大距。天文专家表示,本次大距的观测条件不错。如果天气晴好,大气透明度好的话,我国公众借助普通双筒望远镜或直接用肉眼,可以在日落后的西南方低空找寻到水星的靓丽身影。

由于距离太阳太近,水星经常被湮没在太阳的光辉中,每年只有数次短暂的可观测机会,从而成为金、木、水、火、土五大行星中最难看到的一颗。只有等到水星和太阳的角距达最大,即大距时,公众才最有希望目睹水星。

天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩介绍,今年全年水星共有 6 次大距,其中 4 次的观测条

件不错,其中就包括 27 日的这次。“本次大距期间,水星位于宝瓶座和双鱼座天区,与太阳的角距离约为 18 度,亮度在 0.6 等,容易辨认。”

看水星的机会不局限于大距当天。赵之珩提醒说,从 2 月底到 3 月初,水星的观测条件都还不错。“需要注意的是,观测时需要找个西方地平线附近无遮挡、光污染较小的观测地点。”



博览天下

## 飞行员吐槽新高度 在空中飞出一行字

澳大利亚阿德莱德一名飞行员嫌工作无聊,驾驶飞机在天空飞出一行字“我觉得无聊”。在地面上看不出来这行字,但在显示飞行轨迹的屏幕上,这行字清晰可辨。

这名姓名没有公开的飞行员在阿德莱德飞行学校工作,不久前获得执教资格。他当地时间 19 日上午 8 时 53 分驾驶一架“钻石星”轻型飞机从位于阿德莱德市中心以北 18 公

里的帕拉菲尔德机场起飞,向北飞去,测试这架飞机新装的发动机,折返途中用飞行轨迹连成“我觉得无聊”这行字,中午 12 时以后降落在帕拉菲尔德机场。

澳大利亚《广告报》昨日援引飞行学校校长派因·皮纳尔的话报道,这名飞行员的做法不可原谅,但是他“显然感觉无聊”。

(据新华社)

## “无脑”男孩长大 奇迹般长出大脑

6 岁英国男孩诺亚·沃尔还在妈妈谢莉肚子里时,医生就发现他“没有大脑”,还伴随“脊柱裂”等其他病症,即使出生也难存活,因而建议谢莉终止妊娠,谢莉却坚持生下沃尔。如今,沃尔顽强生活,奇迹般长出大脑。

英国《太阳报》昨日报道,沃尔 2013 年 11 月 11 日上午 11 时出生,大脑只有正常大小的 2%。

父母对他悉心照料,带他去澳大利亚一家诊所接受“神经物理学”疗法治疗。沃尔的父亲罗布说,这家诊所通常不会用这种训练大脑的疗法治疗儿童患者,但他们“非常幸运”。治疗效果显著。沃尔 3 岁时,大脑长成正常大小的 80%。

如今,这些预言被打破。他甚至能玩冲浪。

(据新华社)

## 东京这一家店铺 专门帮人拔白发

日本首都东京街头一家店铺的招牌吸引不少人多看两眼。“白发拔除本铺”,专门拔白发的店吗?对,没有错。

这家店靠近赤羽站,去年 9 月开张,自称日本第一家专门拔白发的店铺。日本“天空新闻 24 小时”网站昨日报道,这家店按服务时间收费,最初 30 分钟收费 3980 日元(约合 243 元人民币),60 分钟内收费 7480 日元(456 元人

民币),随后每延长 10 分钟加收 1000 日元(61 元人民币)。第一次光顾的顾客可以支付优惠价,最初 30 分钟 2980 日元(182 元人民币)。

白发拔除本铺网站介绍,店员拔白发没有什么先进工具,而是用镊子一根一根拔,速度因头发长度和是否使用造型产品而不同,平均每 10 分钟拔 30 至 70 根白发。

(据新华社)