

五一期间我国中东部大部分地区有雨

5月2日、3日河南是晴天

□晚报记者 马燕 实习生 李猛

本报讯 五一小长假天气如何?据中央气象台预报,假期前后,我国中东部将出现大范围降水,北方也将遭遇大风降温和沙尘天气。受其影响,我省5月1日有阵雨或雷阵雨,后期天空将以晴间多云为主,气温回升明显。

今起三天我国大部有雨

据中央气象台预报,4月30日至5月2日,西北地区东南部、西南地区东部及中东部大部分地区将出现一次大范围降水过程,一般以小到中雨为主,其中东北地区南部、黄淮东部、江

淮西部、湖北、江南西部和北部、四川盆地东部、重庆北部等地的部分地区有大雨,局地有暴雨,并伴有短时雷暴大风等强对流天气。5月3日,西南部分地区、华南西北部和南部沿海仍有降水。我国其他大部分地区为多云到晴的天气,风力较小。

我省5月2日、3日晴好

昨天下午,省气象台发布预报,我省今天傍晚到明天有降雨,5月2日、3日天气晴好,最高气温将突破28℃。

据预报,今天白天,我省西部多云到阴天,其中三门峡、南阳两地区转阵雨、雷阵雨。其

他地区晴转多云。全省有东南风3级,最高温度24℃到26℃。今天傍晚到明天,全省阴天,自西向东大部分地区转阵雨或雷阵雨,雨量分布不均,其中南阳、信阳、驻马店、周口四地区和三门峡、洛阳、平顶山三地区南部的局部有大雨。雷雨时局地伴有雷电等强对流天气。全省转西北风4级左右。5月2日,东南部阴天转晴天,其他地区多云转晴天。5月3日,全省晴天间多云。

郑州市今天白天晴到多云,傍晚到夜里多云到阴天转阵雨、雷阵雨。最高温度25℃到26℃。5月2日、3日最高气温将达到28℃。

今年我省高校毕业生36.8万人 比去年多4万人

□晚报记者 张竞映 实习生 王宗培

本报讯 今年,我省高校毕业生将达36.8万人,比去年净增4万多人,就业压力进一步加大。昨日上午,河南省高校学生工作会议在河南工程学院召开,省教育厅要求各校要树立“就业高于一切”的理念,加强对大学生的择业、就业、创业指导,学校要简化手续,降低毕业生求职成本。

武大河南扩招22人 兰大河南扩招20人

□晚报记者 张竞映 实习生 王宗培

本报讯 近日多所高校相继公布了2009年的招生计划,针对河南都增加了招生名额。

武汉大学作为我省的招生大户,今年计划招367人,比去年扩招22人。兰州大学2009年在我省计划招收180人,比去年增加20人,其中,文科46人,理科118人,艺术类考生16人。南京航空航天大学今年在我省计划招收100人,比去年增加10人,其中文科12人,理科88人(不含国防生计划)。中国矿业大学(北京)今年在我省计划招收78人,比去年增加3人,其中文科8人,理科70人。

对外经济贸易大学今年在我省招70名本科生,本科一批文科30人,理科30人,其中工商管理(全球管理实验班)专业招1名文科生。该校在我省首次招收提前批考生,文科6人,理科4人,专业分别为朝鲜语、俄语、葡萄牙语,都是经贸方向。

首都经济贸易大学今年在我省招13名本科生,文科3人,理科10人。山西大学今年在我省招60名本科生,包括5名艺术生(音乐表演专业)。大连理工大学今年在我省招200名本科生,其中电气信息类(创新实验班)和机械类(创新实验班)各招1人。中国石油大学(山东)今年在我省招195名本科生,文科19人,理科176人。

解放路立交金水河西侧主体工程完工

昨日10时,解放路立交桥工程金水河西侧立交第四跨连续梁混凝土浇筑完毕,标志着386米的金水河西侧工程主体顺利完工。5月中旬,中心区铁路跨线桥工程将首先完成医学院立交——京广北路(原建设东路)的道路铺装工程,打通一条14米宽、400米长的双向单车道混行道路,缓解医学院立交、建设路、大学路、金水路的交通压力。

解放路立交桥工程西起河医立交,向东沿建设东路跨越金水河,京广路,京广、陇海两大铁路后,再沿解放路向东跨越二马路、铭功路、福寿街,在民主路落地。全桥长1710米,主要包括跨铁路桥、东西引桥、上下匝道、地面桥等。

晚报记者 李萌/文 张翼飞/图



加量不加价

存套餐送套餐



活动时间: 2009年4月28日——6月20日

参与客户:

全区动感地带各套餐新老客户(含音乐套餐、时尚套餐)

办理渠道:

全区各自建营业厅及社会渠道

活动内容:

- 活动期间,郑州移动动感地带客户,一次性预存3个月套餐费,即可获赠3个月套餐费;预存6个月套餐费,即可获赠6个月套餐费;多存多送。
- 如果客户在参加上述存套餐送套餐活动的基础上,再一次性预存6个月“M群”业务月功能使用费(2元/月,共12元),即可再赠送1个月套餐费,该活动仅限参与1次。

客服热线:10086 www.ha.chinamobile.com

中国移动通信集团河南有限公司郑州分公司

■详情敬请咨询郑州移动所属各自建营业厅及客户服务热线10086 ■本次活动最终解释权归中国移动通信集团河南有限公司郑州分公司

广告