

# 我省新农合有望实现“跨省漫游”

## 农村儿童两大病逐步适当放宽年龄限制



### 探索新农合跨省异地结算

“安徽是务工大省,有很多人在外地打工,如果生病了,报销还要回老家,十分不方便,何时新农合才可以‘跨省漫游’呢?”很多农民朋友关注这个问题。

新农合能否与外省定点机构合作实现即时结报?卫生部门有关负责人对此表示,鉴于我省大量农民在外省务工,还有不少病人转诊到“长三角”地区的大医院住

院,我们打算尽快与江苏、浙江、上海以及广东、北京、武汉等地建立协作,共同探索跨省的互联互通、即时结报(异地结算)、联防套保、控制费用等措施和机制。

### 拟放宽农村儿童两大病年龄限制

今年8月1日开始,我省对农村参合儿童的两类大病(白血病、先天性心脏病)在定点医院救治时大幅度提高报销比例并实行按病种支付医疗机构费用。

“还是存在一定局限性,比如15岁以上白血病、先天性心脏病患儿就不能享受优惠待遇。”

卫生部门负责人表示,我省正在对2011

年的基金承受能力进行精确测算,在新农合基金的承受范围内,逐步放宽对白血病、先天性心脏病享受优惠政策的年龄限制,以惠及更多的病人。

### 进一步提高新农合的筹资标准

“目前从现状来看,新农合的保障能力与农民的期望值有差距,省内参合农民住院平均报销比例达到了46%,但对一些因较大的病需要在省市级医院住院的病人,实际报销比例没有达到40%。”卫生部门有关负责人表示,“今后,我省将按照国家统一部署,进一

步提高新农合的筹资标准,包括政府补贴标准和农民缴费标准,增大基金盘子,这样才有可能、有能力进一步提高大病的报销比例。”

据介绍,到今年,我省农民参合率全省平均达到了96%,住院平均报销比例达47%,其中,在县外医院、县级医院、乡镇卫生院住院的

实际报销比例分别达到了39%、52%、63%。截止到2010年前三季度,全省累计已有950万人次的住院医药费用获得了按比例报销(其中,获得1万元以上报销款的农民有27.88万人次),有7000多万人次的门诊费用得到了报销,以户为单位受益率100%。

“鉴于我省大量农民在外省务工,还有不少病人转诊到‘长三角’地区的大医院住院,我们打算尽快与江苏、浙江、上海以及广东、北京、武汉等地建立协作,共同探索跨省的互联互通、即时结报(异地结算)、联防套保、控制费用等措施和机制。”记者昨天获悉,我省新农合有望实现“跨省漫游”,同时,逐步放宽对农村儿童白血病、先天性心脏病享受优惠政策的年龄限制,以惠及更多的病人。

记者 王松青

# 合肥动车到上海2小时?月底有望实现

## 届时,有望新增4趟合肥始发列车

星报讯(记者 王玉) 南京大胜关大桥将于月底通车,届时,从合肥到上海的动车从大胜关直接行驶,不需要从南京站绕行,直行后,合肥到上海可以实现2小时运行。

“本月底,南京的大胜关铁路桥即将通车,合肥至沪宁方向的动车通行能力将大幅提高,2小时抵达上海将成为可

能。”这是昨日记者在合肥铁路办采访时了解到的消息。

据介绍,合宁动车虽然已经开通,从合肥往南京、上海方向的动车全部从南京的长江西铁路桥通过。由于动车的大量开行,仅有2条铁轨的老长江铁路桥已经不能满足现在的通行能力,成为制约合肥到南京、上海方向动车提速的瓶颈。大胜关铁路桥

是京沪高铁跨越长江的节点工程,大桥拥有6条铁轨,能极大提高来往火车的通行能力。本月底该大桥建成通车后,使得从合肥有望能够2小时抵达上海。

昨日记者在采访中了解到,11月底南京大胜关铁路桥通车后,铁路部门可能要调整火车运行时刻图,目前合肥已向上海铁路局提出申请,合肥往上海方向的动

车也有望从日均12趟增加到16趟,其中包括4趟始发动车。

此外,记者从铁路部门获悉,在即将到来的2011年元旦,上海到武汉的动车可能将增加10趟动车,途经合肥。按此比例计算,合肥到上海的动车也将在明年初增加至26趟,届时,合肥到上海基本可以实现公文化出行。

# 变频时代就是格力时代!

## ——格力1赫兹U系列(U酷、U铂、U雅)变频空调,开启空调超薄时尚、恒温舒适新时代

2010年8月31日,全球首款“低频1赫兹”变频空调——格力U酷,在合肥市天鹅湖大酒店正式对外发布。格力U酷变频空调是格力2011冷冻年度开年之作,是格力变频空调集大成者,代表世界变频空调的新高度。9月4日,在德国柏林电子展举行的“2010中国家用电器创新奖”颁奖典礼上,格力U系列超薄变频空调荣获“家用电器技术创新”大奖,受到了全球家电行业的一致推崇。

### 变频空调进入1赫兹时代

长期以来,变频空调由于无法解决低频运转时的抖动问题,大部分变频空调低频运转只能达到30赫兹、15赫兹,无法真正实现变频空调恒温、舒适、不停机的性能,空调的舒适度大打折扣。格力通过多年厚积薄发的深入研究,实现低频转矩控制技术的质的突破,实现变频

空调低频1赫兹稳定运转。格力U酷变频空调,全面采用1赫兹低频运转技术,真正实现空调不易停机,恒温舒适,不易感冒。格力U系列变频空调问世,引领变频空调全面进入1赫兹时代。

### 完全掌握变频1赫兹低频运转技术,只有格力

变频空调的最大优势在于节能和舒适,而这两点又都依靠“低频运转”来实现,因此变频空调的关键,就在于低频有多低。自1993年格力开始立项研发变频技术以来,格力变频技术不断突破。2009年3月,格力G-Matrix变频技术正式推出,低频15赫兹中国领先;同年9月,格力巅峰之作6赫兹月亮女神正式面市;2010年4月,格力1赫兹尖端变频技术在安徽商之都正式展出。1赫兹代表中国变频技术站上世界最高舞台,而且目前全球空调业能真正掌握并能同时展示变频1赫兹运转的只有中国格力。

### 1赫兹时代,就是格力时代

6月1日之后,随着国家节能惠民工程补贴新政的全面实施,定频空调和变频空调的价格差距全面缩小,加上变频空调在节能、舒适上的巨大优势,专家表示:6.1之后,变频空调时代将真正来临,而技术将是变频时代的核心竞争力。格力凭借多年的变频技术研发,已经全面掌握了变频空调的所有核心技术,能自主生产所有核心零部件(包括1赫兹低频稳定运转压缩机、DSP变频控制芯片、IPM智能功率模块,均是100%的自主知识产权,并被国家权威机构鉴定为国际领先水平),无需受制于人,无需依靠欧美进口配件。无论是在7、8月的旺季、国庆黄金周以及“万人空巷抢格力”活动中,格力变频销量均遥遥领先,印证变频时代就是格力时代。

好空调·格力造



温馨提示:由安徽新兴格力空调销售有限公司主办的“星耀中华·U酷之夜”国际巨星超级演唱会已经进入倒计时(11月19日举行),欢迎广大歌迷“围观”,更多详细报道请关注本报娱乐新闻!

古圣贤:修身、齐家、治国、平天下  
今格力:专业、自主、创新、频天下

格力真变频

变频天下



格力变频1赫兹运转,现场看得见!

全球空调行业真正掌握并同时能展示变频1赫兹运转技术的是中国格力!

格力诚邀百万客户现场见证格力尖端变频科技:格力1赫兹运转,现场看的见!全省巡展正火热开展中!让您亲身感受1赫兹超低频运转!

### 永恒创新,成就核心科技。

格力电器25年坚持自主研发,实行研发资金不封顶,以3000多名专业人员的研发队伍、3000多项专利成果为依托,追求卓越品质,开创里程碑式的中国创造之路。

### 格力掌握变频核心科技

### 格力变频技术

- ★入选08-09年度国家火炬计划!
- ★被权威部门鉴定达国际领先水平!
- ★自主知识产权,中华民族骄傲!

