

# 农民工社保转移渴望冲出“围城”

## 社保基金跨省不能互转 参保者和接受地均“很受伤”

**本报讯 (记者 陈敏)** 近日,深圳掀起了农民工退保潮。昨日,记者从市劳动保障局了解到,重庆还未出现大规模的农民工退保情况。但是,由于社保基金账户不能跨省转移,也让很多农民工参保者心中有顾虑。

### 深圳退保潮 尚未波及到重庆

近日,深圳的社保部门出现一个现象:农民工纷纷退掉自己的养老保险。专家分析认为,促使深圳农民工大规模退保的原因主要是社保转移的门槛限制。不能转移的养老保险制度对农民工来讲,根本没有起到养老保

险的作用。  
“目前重庆还未出现这种农民工大规模退保的情况。”昨日,市劳动保障局农保处相关人士称,截止2007年底,我市已有10万名农民工参保,今年还会新增几十万农民工参加养老保险。

“虽然重庆也有退保情况出现,但毕竟只是少数。”该局农保处表示,一旦退保,养老缴费年限就“归零”,要重新计算。尽管目前农民工群体以中青年为主,短时间内还看不到养老的问题,但如果这样发展下去,不久的将来,这一问题必将困扰整个社会。

现行社保制度规定:企业缴纳的养老保险费为工资总额的28%,企业20%,个人为8%。在这28%的缴费比

例中,将有11%进入个人账户,另外的17%进入统筹基金。

### 跨省不转移 成参保者的心病

据悉,目前,我市养老、医疗、失业保险的个人账户可以跨省转移,但统筹基金不行,也就是说,这17%基金账户就没有了。

同样,农民工养老保险也存在同样的问题。按照现行的养老保险转移办法规定,农民工退保只能把自己交的那部分钱拿走,企业交的那部分钱则留在当地,对于地方来说,这无疑只是赚不赔的买卖。而与此相反,接收地

只能接受到个人账户的钱,但却要承担加上企业缴纳的那部分钱计算出来的退休金,接受地显然是吃亏了,当然也就不愿意接收。

就目前而言,一个人不可能永远呆在一个城市里,尤其是农民工,他们的流动更加频繁。市劳动保障局介绍,所以在参保前,养老保险跨省转移问题也是很多农民工参保者的顾虑。

### 可保存账户 等待新政策出台

据了解,从全国来说,由于东、中、西部地区经济差距太大,各地工资水平悬殊,因此,在社会保障模式上很难

实行“全国统筹”。

市劳动保障局介绍,对于社保转移的问题,目前,劳动保障部也在作相关的调研。为了不让自己的缴费年限“归零”,目前我市有些参保者采用的最主要方式,就是由社保部门暂时保存账户。

据市劳动保障局举例称,如参保者工作调动到外地,转不走基金账户;如果退保,以前的缴费年限都没有了。那么参保者就可以到社保部门申请让其为自己保管账户,保留自己的个人信息,以及个人账户和基金账户,到外地工作后,他可以另外参保。等待国家出台相关政策,建立起完善的转移制度后,再把在重庆的社保账户进行转移。



### 香港高校来渝揽才

昨日下午,香港中文大学招生说明会在南开中学学术厅举行,吸引了众多备考学子和家长的关注。校方在学科划分、招生规则、奖学金等关注较高的问题一一进行了说明。  
记者 任君 实习生 梅根 摄影报道

# 72小时建 360 吨电塔、电网 渝能集团抗冰速度创全国纪录

**本报讯 (记者 陈波)** “72小时重建360吨受损电塔和电网,渝能集团抗冰抢险队创造了国家电网抢险新纪录。”昨日,渝能集团总经理田放表示,在50年一遇的雪灾中,渝怀铁路重庆段始终没有瘫痪,这里面就有渝能“铁军”的功劳。

1月2日,连接重庆与华中地区的国家电网500千伏张恩线,因灾全线瘫痪。华中电网向渝能集团紧急求援。渝能公司立即组织抢险队,奔赴700多公里外的宣恩县。到达现场后,这支经验丰富的抢险队倒吸一口凉气:N314、N315和N316铁塔几乎被夷为平地,数公里导线被扯成无数段散落风雪之中,其他铁塔也身裹厚冰,以一座座冰塔的形象展示在众人眼前。

500千伏张恩线是全国重要省际电力联络线,断电的每一分钟都是难以计算的巨大损失。定好的抢险工期,被一天三次地提前。最后,原定40天的工期被砍成了18天。

“就是拼上命了。”一位参与抢险

的工人如此简述当时的情形。620余吨材料器材,在30厘米积雪、5米能见度的漫天风雪中,靠着肩扛手拉,48小时内被拖上了崇山峻岭。

2月13日,开始拆除总重200吨受损铁塔和160吨导线地,良好气象条件下,这需要超过一周的时间。

而这一次,抢险队24小时连轴转,72小时的不眠不休之后全部完工。重建新塔时,以往的纪录是每天组塔8吨。抢险队硬是靠着一股铁一般的意志,在风雪中用72小时完成了新建。

一个新的国家电网组塔纪录,在渝能抢险队手中诞生了。

### 新闻链接

#### 10万吨电煤抵渝 重庆电网仍“饿”

**本报讯 (记者 杨宗霖)** 电煤紧缺是重庆电网的“心病”,经过协调,3月1日前,山西、陕西电煤将通过4趟专列抵达重庆,总量将达到10万吨。但重庆电煤的存煤量仍然低于最低限度。昨日,市电力公司表示,在电网恢复建设进展顺利的同时,电煤紧缺问题仍然没有解决。

据介绍,重庆目前电煤存量32.76万吨,比上周增加5.08万吨。“但仍然低于存煤底线。”市电

力公司新闻发言人表示,除安稳和松溉电厂外,其余各大主力火电厂存煤仍远低于存煤底线。

据了解,近期内市各地方煤矿已陆续开工。市电力公司要求各电厂须抓住有利时机,全力储煤,早日将存煤提升至存煤底线以上。

由于电煤紧缺,造成机组运行不稳定。本周重庆电网最大可调出力为539万千瓦至565万千瓦,预计本周最高日用电负荷为570万千瓦左右,缺口仍有30—40万千瓦。

### 要闻快递

#### “嫦娥”一号亮相我市高交会

**本报讯 (记者 李星婷)** 昨日,高交会组委会透露,“绕月探测工程”将是本届高交会的最大亮点,目前已经确定该展区面积为2174平方米,是本届高交会的最大展区。

据悉,此次高交会将在南坪国际会展中心举行,“绕月探测工程”展区设立在面向正门的最显眼位置。展区将采用LED大屏幕、图片、

实物、模型等方式,内容包括我国航天发展历程、嫦娥一号飞行轨道图、整个飞行过程、西昌卫星发射场系统、北京指挥中心沙盘等。

而嫦娥一号拍摄的第一张月球三维立体图、月球正面图均将亮相本届高交会。此外,中国绕月探测工程总指挥栾恩杰也有望出席本届高交会。

#### 重庆成国际军转民技术大熔炉

**本报讯 (记者 李星婷 实习生 李灵灵)** 美国的计算机和互联网,原本都应用于军工领域。昨日,重庆高交会举行了军民两用技术项目对接会。国防科工委、中科院等40余家单位参与了高交会前期的项目对接,俄罗斯、日本、美国等国家的许多军民结合项目都将前往重庆高交会。

“到目前为止,已经落实的军民两用技术项目就有822项,比上一届翻番。”高交会组委会负责人之一蒋齐全说,实际上,80%的军工和民用技术都是相互结合和渗透的,那么科研院所和企业之间也迫切地需要对接和合作。

国防科工委带来的“便携式紫外痕迹照相机”,能在相同成像条件下,降低紫外照明功率,减少对现场环境的损害,高质量提取现场残留物等物证,可以成为“科技强警”

的重要装备。

中船重工集团带来的国产化“轨道交通站台屏蔽门系统”,能够不把列车运行时产生的热量带进站台公共区域,从而降低能耗。在我市大力发展城际列车、轨道交通之际,可以降低成本,提高城市形象。

蒋齐全介绍,军民两用技术研发单位和企业的合作方式有联合研发、技术转让、共建平台、技术入股等方式。在高交会前夕先举行项目对接会,更有利于双方对项目的了解,届时便可选择签约。

据悉,此次高交会将参展的有国防科工委、中科院、各大军工集团和高等院校等全国100余家单位带来的军民两用技术,“这说明,国际上的军民结合技术,都在以重庆为中心聚集,重庆高交会已经成为国际化的军民两用技术对接平台。”蒋齐全认为。

#### 中学生持有专利 高考有望加分

**本报讯 (记者 王珊)** 昨日,来自市教委的消息称,如中学生在学习期间拥有专利,在其今后的高考中

则有望加分。此举旨在鼓励中小学生学习进行发明专利申请,激励学生的创新意识。

#### 我市自考生年底将换新准考证

**本报讯 (记者 王珊)** 我市自考生需尽快前往户口所在区县招办销毁纸质档案,今年12月31日前,如未换领新准考证,考生的考籍档案将自动失效。

持有旧准考证的考生,符合建立考生考籍档案条件的,其电子考籍档案已建立,电子考籍档案涉及的考试课程合格成绩等信息将自动生效,不再换准考证和确认电子信息。