

无领导带班矿工可拒绝下井

安监总局就相关规定征求意见

本报讯 国家安监总局25日在其官方网站全文公布《金属非金属地下矿山企业领导下井带班暂行规定》，公开征求意见。规定指出，矿山企业井下作业人员有权在无领导下井带班时，逐级汇报后拒绝下井。

规定指出，矿山企业未按规定建立健全领导下井带班制度或者未制定矿领导下井带班计划的，给予警告，并处3万元的罚款；对其主要负责人给予警告，并处1万元的罚款；情节严重的，依法暂扣其安全生产许可证，责令停产整顿。

规定指出，矿山企业应当建立健全领导下井带班制度，制定领导下井带班考核

- 领导不履行下井职责，情节严重将责令企业停产
- 领导下井带班情况每月上报，并向职工公布接受监督
- 下井领导须填写带班记录，以存档备查
- 领导无故提前升井后，矿工可申请提前升井权

奖惩办法和月度计划，建立完善领导下井带班档案。矿山企业应当将本单位领导下井带班计划报县级以上安全生产监督管理部门备案，并在本单位网站、办公楼、职工宿舍及矿井井口予以公告，接受监督。

规定明确，矿山企业应当在每月5日

前将上一月领导下井带班情况的考核结果向其负有直接监管责任的安全生产监督管理部门和上级单位报告。同时，向单位全体职工公布，接受监督。

规定称，下井带班领导必须认真填写下井带班交接记录，交接内容包括

井下安全生产状况、存在的主要问题及其处理情况、需要注意的事项等。下井带班领导还应当将下井和升井时间、经过路线、发现的问题及处理结果等有关情况详细记录在下井带班登记档案上，以存档备查。

规定明确，矿山企业井下作业人员应当遵守纪律，服从下井带班领导的指挥，并有下列权利：了解本单位领导下井带班计划的知情权；无领导下井带班时，逐级汇报后的拒绝下井权；井下作业过程中，确认下井带班领导无故提前升井后，向班组长(队长)申请提前升井权。(中新)

中组部部长细论选人之道

要重用敢负责不怕得罪人干部

据新华社北京8月25日电 全国地市委组织部长培训班25日在中央党校开班。中共中央政治局委员、中央书记处书记、中组部部长李源潮指出，要坚持德才兼备、以德为先，选好人、用好人、培养好人，把那些不仅得票比较高，而且敢于负责、不怕得罪人、真正能担重任的干部选拔到关键岗位上，使用那些想干事、会干事、干好事、不出事的干部。要认真谋划本地领导干部和干部队伍长远建设，合理使用各年龄段干部。要重视基层、狠抓落实，加强基层党组织带头人队伍建设。

新疆阿克苏爆炸案告破

3名联防队员和3名路人遇难

据新华社电 新疆维吾尔自治区公安厅新闻发言人25日表示，8月19日发生在阿克苏市的爆炸案成功告破。经公安机关缜密侦查，认定这是一起暴力犯罪案件，以艾合麦提·库尔班为首的6人暴力犯罪团伙除2人因实施爆炸身亡外，其余案犯已全部抓获归案。

8月19日上午10时30分，该团伙3名成员驾驶一辆电动三轮车冲入阿克苏市依干其乡喀拉塔勒路与喀喀公路丁字路口的人群中，引爆爆炸装置，致正在整队的3名治安联防队员和3名过路群众死亡、15人受伤。其中，年龄最小的伤者为一名5岁的女童，其母亲也被炸身亡。

案发后，公安机关全力开展侦查和追捕工作。在当地群众的大力协助下，截至8月22日，案犯已全部抓获归案。

紫金矿业年内不会复产

据新华社福州8月25日电 据来自福建上杭县紫金山铜矿矿区事故后续应急处置指挥部的最新消息，紫金矿业铜湿法厂“7·3”泄爆事故发生后，在当地政府的指导监督下，后续处置工作正在推进，紫金矿业铜湿法厂的整改重建将经严格审查与评估，年内不可能恢复生产。

今年7月3日，紫金矿业位于福建上杭县的紫金山铜矿湿法厂发生污水渗漏事故，9100立方米废水外渗引发福建汀江流域污染，造成沿江上杭、永定鱼类大面积死亡和水质污染。

电信员工偷改手机密码 倒卖信息大赚外快

手机通话单就这样被出卖

据新华社北京8月25日电 侦探通过修改手机密码获取个人信息，甚至通过手机定位锁定使用者的位置，这些一般人只能在电影大片中才会看到的情节已成为现实：北京市朝阳区法院正审理一起“私家侦探”敲诈勒索案，根据检方指控，这些“私家侦探”非法获取的许多个人信息，竟然源自中国移动、中国联通等电信运营企业的员工。

原本应该被严格保密的手机用户个人信息，竟然沦为电信企业“内鬼”牟利的商品。这一案件的出现，使公民个人信息泄露问题再次成为公众关注的焦点。

“内鬼”揭秘如何出卖信息

张荣浩、张荣涛兄弟于2004年间在北京注册成立了东方亨特商务调查中心等5家调查公司，他们利用非法获取的个人信息，从事讨债业务和婚姻调查等活动。在此期间，一名受害人因手机通话记录和基本信息被泄露，最终被仇家杀害于家门口。

据张氏兄弟交代，他们获取的许多个人信息，都来源于电信运营企业的员工。28岁的张宁事发前为中国移动北京公司客户服务中心亦庄区域中心员工，负责对公司接线所用电脑的维修及日常维护工作。从2008年初至2008年10月被捕，张宁帮助一个叫林涛的男子修改过100多个全球通手机号的客服密码，并提供了几十名机主的信息，包括姓名、身份证号、住址、联系电话等。后者将这些个人信息出售，最后落入“私家侦探”手中。

据张宁透露，通过内部系统使用户客服密码修改不需要知道原密码，修改之后原密码即作废，输入手机号点击变更就可以改。张宁说，应林涛的要求，他将修改后的客服密码全部设置为6个“0”，有了密码就可以随意查询机主的通话记录。张宁修改密码后的信息由林涛转给一名叫李磊的男子，再转到张荣涛手中，并在调查公司之间流转。其中，林涛和李磊均在中国移动工作。

另一名“内鬼”唐纳宇事发前在中国联通北京分公司工作，主要从事网络设备维护。2008年6月，一个叫卢哲新的朋友打电话给他，问能否查阅手机用户的详细通话单，唐纳宇表示没问题。每次卢哲新告诉他需要查询的手机号码，然后唐纳宇就利用工作之便，到公司机房调出该手机的通话详单，再通过电子邮件发给卢哲新。

贩卖通话单非法敛财

唐纳宇说，他的朋友卢哲新找他帮忙查阅手机用户的详细通话单时，明确表示每次帮忙后会给他一笔辛苦费，费用为100元到200元不等。唐纳宇总共向卢哲新提供了100多个电话的信息清单，获利2万余元。而卢哲新把这些电话信息以每个300元到400元的价格卖给“调查公司”。

就这样，为了获得不义之财，电信企业的“内鬼”和“私家侦探”相互勾结，并形成了一个利益链条。

四川高中开始实行学分制

社区服务、社会实践计入必修学分

据新华社电 记者25日从四川省教育厅了解到，从2010年秋季高一学年起，四川省普通高中学校将全部实行课程改革。今后高中将实行学分制，总学分达到144学分方可毕业。

据了解，从2010年秋季高一新生开始，新课程实行学分管理，以学分描述学生的课程修习状况。根据刚刚出台的《四川省普通高级中学学分制管理办法(试行)》规定：学生每学年在每个学习领域都必须获得一定学分，3年中必须获得116个必修学分(包括必须获得研究性学习活动15学分、社区服务2学分、社会实践6学分)，总学分达到144学分方可毕业。

课程上，新课程改变了以往教学大纲要求过高，教学内容“繁、难、偏、旧”的状况，增加了许多与现代经济社会发展和科技进步紧密结合、息息相关的内容，更加强调学习内容的实践性、时代性和选择性，注重培养学生“学、思、知、行”的统一，关注学生的全面发展。

中国成“博士生产大国”

最牛导师同时带47名博士

本报讯 据长江日报报道，24日，华中科技大学教授周光礼新书《中国博士质量调查》在武汉面世。该书通过调查披露了我国当前博士生教育中存在的一些问题。

该调查回收有效问卷1392份，调查对象涉及在校博士生、博士生导师、博士培养单位负责人和毕业博士生。统计显示，46%的博导同时指导的学生超过7名，最多的高达47名。大部分博导认为自己适合指导的学生不超过6名。周光礼昨日称，调查中所指的学生仅为博士生，不包括硕士生。

调查表明，近13%的博士生每月与导师交流不到1次，甚至还有3%的博士生反映未与导师交流过。

2008年，我国博士学位授予数超过美国，成为世界上最大的博士学位授予国家。2009年，全国在学博士生24.63万名；2010年，全国博士招生计划为6.2万人。

调查显示，50%的用人单位认为我国博士培养质量10年来整体没进步，“甚至还有下降趋势”。在对新进博士创新能力的评价上，用人单位认为“一般”和“差”的占68%。(朱建华)

读博士最高获补万元

东莞免费教育可享25年

本报讯 据新京报报道，从今起广东省东莞市石排镇人将享受25年的免费教育，凡本地户籍者，从幼儿园读到博士，都将得到当地政府的补助，最高一年1人可补助1万元。该镇负责人称，此举将大大减轻广大家庭的教育负担。而此举也是对村民分红机制的一种转换。

昨日，该镇有关负责人介绍，2008年该镇启动了普通高中阶段的免费教育，2009年启动幼儿园阶段免费教育，今年8月25日正式启动大学免费教育，从而实现从幼儿园到大学免费教育。

免费教育补贴标准方面，按照《实施办法》的规定，幼儿园每年每生3000元；普通高中每年每生3000元；全日制大专生每年每生4000元；本科生每年每生6000元；硕士生每年每生8000元；博士生每年每生10000元。小学、初中享受国家9年免费义务教育。

对经费来源，该镇规定，根据19个行政村(社区)的经济实力分四档，镇财政与村里按3:7.4:6.5:5.6:4的比例分担教育补贴。

该镇官员介绍，自2008年启动普通高中免费教育以来，截至2010年8月，该镇已有5021人次享受普通高中免费教育，共发放免费教育补贴753.15万元。有1108人次享受幼儿园免费教育，发放教育补贴148.1万元。(高尚)



3D照片办展览

8月25日，上海市徐汇区建襄小学的学生们在图片展上欣赏3D照片。当日上午，由中共上海市委宣传部、新华社上海分社联合主办的“精彩世博——中国首届3D图片展”在上海图书馆正式开幕。图片展上亮相的100多幅图片，是从60多位新华社摄影记者拍摄的一万多幅世博照片中精选出来的。观众在参观时带上特制的3D眼镜，如同徜徉在真实的世博园内。新华社发

舟曲中小学入住帐篷学校



8月25日，在舟曲县一中，迁移到这里办学的舟曲城关第一小学举行开学典礼升国旗仪式。当日，甘肃舟曲灾区初中和小学校按原定计划顺利开学，7000多名初中生和小学生重返学校，开始有特殊意义的新学期第一天。新华社发

北京公交装“高跷”明年上路

名为立体快巴 车下可并行两辆小车



立体快巴效果图

本报 据京华时报报道，24日，上层载客下层通车的“立体快巴”项目进入制造环节——快巴的可行性研究报告交给南车集团，由该集团进行首辆车的的设计和制造。此前，快巴刚通过专业机构的安全性评审。明年年底，立体快巴将在北京门头沟载客运营。

汽车钻进快巴肚子

立体快巴长什么样？它犹如装了“高跷”的公交车，上面可载千余人，下面镂空，小汽车在其“肚子”下可自由穿行。

发明者——深圳华世未来泊车设备有限公司介绍，每辆“立体快巴”分为4节，每节长10米。车体底层高度为2.2米，总高度4.4-4.5米，车身“增肥”至两条车道宽，这样车体下面空间就能并行两辆小汽车，“快巴其实就是空中‘劈腿’的小地铁或者轻轨”。

“立体快巴”行驶速度每小时约60至80公里，较一般公交车快。它可与设在路边的公交站或天桥对接，无论是直行、停站，都不会影响底下汽车的通过。

成本为地铁十分之一

这种零排放的“立体快巴”是我国完全自主创新、全世界独有的产品。每公里造价约5000万人民币，较地铁每公里造价5亿至8亿低了九成，一年可建40公里，而建同样里程的地铁则需3年。

“最为重要的是，快巴比地铁和轻轨灵活。”宋有洲介绍，快巴的车厢是可以卸载的，在非高峰期，可以只开一节或者两节车厢，发车间隔时间也可以自由调整。

为了让充电方便，沿途还设置了充电桩，车辆行驶时只要接触就能充电。此外，夜间不使用时，“立体快巴”可停泊在车站，不需另占停车场，也不影响下方车辆继续通过。(张红)

学校怜才心切有心录取 招办坚持政策拒绝投档

落榜国学天才被挡在复旦门外

本报 据中国青年报报道，8名复旦大学教授联名请求学校破格录取一个“天才”。但因高考成绩6分之差，省招办拒绝投档。

国学造诣高过研究生

今年高考，19岁的孙见坤除了参加复旦大学的自主招生，还报了山西大学的历史专业作为第二志愿。最后，按他自己的说法，“神奇地”被调剂到了法律专业。

他与复旦结缘，是因为参加复旦大学为自主招生而举办的“博雅杯”人文知识大奖赛。全国各地3000多名考生参赛，通过论文中选拔出58人，今年1月面试。孙见坤递交的论文题为《〈山海经〉性质及成书年代考》，这是他自己正在撰写的《山海经新释》一书所作的序言。

面试后，4位专家意见一致：希望学校一定要将孙见坤通过自主招生录取进来。

为了慎重起见，复旦大学特地另请了4位文史类专业的教授对孙见坤进行二次面试。前后8位学者评价一致，孙见坤被列入复旦2010年5%的自主招生选拔录取试验名单。

“博雅杯”面试官之一、复旦大学历史系教授章清这样评论孙见坤：“他是我见过的对国学最有钻研精神和天赋的学生之一，他对《山海经》的注释水平和见解，甚至高于在读的研究生。”

博览2000本经史典籍

在班主任何洁眼里，孙见坤是一名“正常的中学生”，模考成绩在全班排名“中等偏上一点点”，偏科比较厉害，数学、英语不行。

从8岁开始，孙见坤迷上了国学，他似懂非懂地翻看太爷爷传下来的几百本线装书，几年下来，他阅读了近2000本经史典籍，说起话来，更是一字一顿、用上许多古

文辞。作文课上，语文老师对他感到头疼。无论写什么题目，他交出来的文章，和普通中学生相比，总显得“高深莫测”。

2007年年底，这名高中生尝试着与国学大师陈寅恪的女儿、中山大学化学系教授陈美延通信，用的是文言文。在来往信件中，陈美延对孙见坤的一些国学观点感到“钦佩”。至今，她仍然以为孙见坤是一个年长的学者，并称其为“先生”。

遗憾的是，在今年高考中，孙见坤最为拿手的文科综合发挥失常，最后总分仅553分，比陕西省一本录取线低了6分。而按照“博雅杯”的章程，复旦大学自主招生对他的要求是“达到一本线”。

录取与否是个难题

6月底，复旦大学招生办的老师开始积极“做工作”，他们为孙见坤“付出了前所未有的努力”。首先是一场内部审议。8位面试过孙见坤的教授联合签署了

一封请愿书，在信里，教授们强调，孙见坤对《山海经》有较深的钻研，具有“培养的潜力”，复旦作为百年名校，理应培养这样的孩子破格录取。

复旦大学招生办主任丁光宏将这个意思转达给陕西省招办的相关工作人员。在之后的一个月里，复旦大学和陕西省招办的文书、电话沟通，专门来回进行了“很多次”。复旦方面也专门派出老师前往陕西，沟通录取孙见坤的事情。

然而陕西省招办一直立场强硬，拒绝将孙见坤的档案投到复旦大学。他们表示，“博雅杯”的章程上并未写明可以“破格录取”，所以“今年一个破格的都不能有”。

一个不愿透露姓名的知情人士告诉中国青年报记者，他曾了解到陕西省招办的一些顾虑：如果这次为孙见坤开了这个口子，“条子生”、“关系户”等腐败问题就会接踵而至，来年将冒出更多的特例，分数不达标录取线，却可以通过校方和教授的坚持，进入名牌大学。

复旦大学招生办主任丁光宏悲观地表示，在现行体制下，孙见坤不会是第一个，也不会是最后一个遭此命运的读书种子。