

做人做事无愧于心

——追记四川省北川县原副县长兰辉(下)

本报记者 刘畅

经'。那股细致认真的劲儿让大家十分感动。'彭长诗说。

地震后，北川一共增加了7000名残疾人。为了帮助他们创业就业，重拾生活信心，无论走到哪儿，只要看到合适的创业门路，兰辉定要为他们介绍。

一个家庭，只要有一个病人，生活就不易，更何况有一个残疾人，我们要更多地为他们着想。'兰辉说。兰辉分管残联工作，仅一年半时间就通过企业集中安置、自主创业扶持等方式，使全县2180名残疾人就业创业。

震后的北川，民政工作矛盾多，情况复杂，作为分管副县长，兰辉认为这既是共产党人公仆情怀的考场，更是勤政为民的平台。'只有把群众的安危和疾苦挂在心上，公平公正地解决问题，才能让群众满意。'兰辉说。

曲山镇白角村二组的村民母军贤家中共4口人，儿子和女儿是残疾人，妻子在地震中受伤后，母军贤成了家里唯一的劳动力。'震后的日子越来越困难。实在没办法了，去年8月，我和几个工友来到信

访局。'母军贤感慨地说：'这位副县长一点架子也没有，从乡下回到信访局已经下午1点了，饭都没吃就接待了我们。'如今，母军贤的女儿在北川县菜市场管理处工作，月收入600元，母军贤成为北川县档案局的安保人员。

坝底乡水田村村民林邵兵因车祸致残，妻子长期患病，82岁的老父亲生活无法自理，家庭生活十分困难。这一年，兰辉与林邵兵一家结成帮扶对子，先后10次上门看望慰问，资助现金1万多元。2012年，林邵兵的儿子林涛考上绵阳师范学院后，兰辉又主动承担起林涛的学费和生活费，并经常到学校看望鼓励。'兰叔是我最亲近的人，遇到烦心事儿、有了开心事儿，第一时间就想讲给兰叔听。'林涛说。

这些年，兰辉每到一个乡镇，总要到敬老院看看，到困难群众家里走走。北川不少群众都有他的手机号码，群众一个电话，一次来访，一个问题的反映，兰辉不仅记在笔记本里，更是记在心里，尽最大努力去帮助解决。

在兰辉家里，有着多位'临时工'。妻子周志鸿陆续在几个单位干过临时工；大哥兰军四处打零工养活全家；弟弟兰强在一家酒店做空调维修工。

2009年10月，二哥当上副县长后，我鼓起勇气找到他，让他帮忙在北川找个事情做。结果他说，不是哥哥不帮你，震后的北川很多人连生活都没有着落，你还有一个工作，就好好干着吧。'兰强回忆，10多年来，兰辉当过镇长、镇党委书记、政府办主任和副县长，不用手中的权力为亲戚朋友谋利是他一辈子坚守的底线。

'结婚23年来，带我和女儿出去旅游过一次，女儿上大学时送过一次。没有陪我们过一个完整的生日，连夜夜饭也没吃过。'周志鸿说丈夫'就是一个满脑子装着工作的拼命三郎！'

'兰哥一路走好。'他把一生的爱都奉献给了故乡。'在微博、论坛上，不少网友向这位平凡而伟大的北川干部致敬：这是一位做人做事无愧于心的干部。

时代先锋

兰辉的微博名为'曲山兰辉'，既没设置头像也没有认证信息，仅在个人备注上注明四个字——感恩、奉献。

面对工作，兰辉爱岗敬业，不辞辛劳；面对百姓，兰辉热情尽心，无私奉献。

6月20日，北川残疾人康复中心，细雨蒙蒙。干净整洁的候诊大厅内，一小时内共有5名前来问诊的残疾人。'5月18日是兰县长最后一次来到康复中心。为了中心建设，他可没少费心。'北川县残联理事长彭长诗说。为了确保康复中心正常运营，自2012年7月主体工程验收完毕后，兰辉和同事们在一个月的时间内十易其稿，最终确定了康复中心在资产管理、合规经营等方面方案。'去年8月16日、17日，兰县长带队，两天时间内走访了川内4个残疾人康复中心，向别人'取

信息速递

海峡两岸新材料合作示范区落户江苏

本报南京6月29日电 记者薛海燕、通讯员钱钢报道：海峡两岸（镇江）新材料产业合作示范区今天在江苏省镇江市揭牌。

海峡两岸（镇江）新材料产业合作示范区经工业和信息化部、国务院台湾事务办公室同意于4月成功获批成立。按照规划，到2015年，示范区新材料产业年销售规模将超过800亿元，建成省级以上工程技术中心、企业技术中心、企业博士后工作站等技术研发平台30个，新增专利80项以上。

新疆喀和铁路安全运营两周年

本报讯 记者乔文江报道：截至6月28日，连接喀什市与和田市的新疆喀和铁路运营整两年，已安全运送旅客351.3万人。

喀和铁路于2011年6月28日开通客运业务，铁路全长488.27公里，位于塔克拉玛干沙漠南缘，连通喀什、疏勒、阿克陶、英吉沙、莎车、泽普、叶城、皮山、墨玉、和田市等10个县市。喀和铁路运用先进的调度集中控制系统，列车由内燃机车牵引，最高运行时速160公里。

金华银监分局助力小微企业发展

本报讯 今年以来，浙江金华银监分局积极开展'提信用 强实体 助赶超'主题活动，探索推行了一系列支持实体经济发展的措施，引领当地银行机构创新扩大信用贷款范围，缓解当地小微企业融资担保难。一是对经贷前调查和贷款审查后确认的优质小微企业，当地银行业单列信用贷款授信额度。二是对纳税信用达到一定评级要求、年纳税额和销售额达到一定金额的小微企业，发放'企业信用贷款'，免担保、免抵押、纯信用。三是针对个体工商户、小微企业主发放创业卡，额度在10万元至100万元，可循环使用，为小微企业提供快捷、便利的金融服务。（余伟敏）

本版编辑 于冰 周颖一

我国社保参保人数持续增长

本报北京6月29日讯 记者苏琳报道：人力资源和社会保障部社会保障研究所所长金维刚今天表示，《社会保险法》自2010年10月颁布并于2011年7月1日实施以来，我国五项社会保险参保人数持续增长。

金维刚是在今天召开的《社会保险法》实施两周年纪念座谈会上上作此

表述的。'《社会保险法》的颁布实施，有力推动了扩大覆盖面和基金征收工作的开展。'他介绍，截至2012年底，全国五项社会保险基金征收总额达到24935万元，比2010年底增加了8937万元；城镇职工养老保险参保人数比2010年底增加了4700多万，城镇医疗保险的参保人数增加了大约1亿人，失业、工伤和生育

保险的参保人数也都有了大幅度增加。

中国社会保险学会会长王建伦在发言时强调，《社会保险法》是我国社会保障领域的支柱性法律，确定了我国社会保险制度的基本原则、模式、框架和发展方向，是我国社会保障体系建设过程中的一个具有重大历史意义的里程碑。



6月29日，自然水域国际漂流大赛在湖北兴山县朝天吼漂流景区举办，500多名漂流爱好者参加了体验赛。

本报记者 李景录摄

国家防总部署第6号热带风暴防御工作

重点防御城市内涝、山洪地质灾害等

本报北京6月29日讯 记者张雪从国家防汛抗旱总指挥部获悉：今年第6号热带风暴'温比亚'预计于30日下午进入我国南海东部海面并向华南沿海靠近，7月1日夜间至2日白天在广东中部沿海登

陆，并可能影响广西、海南、湖南、贵州等省区。国家防总今天召开会商会，研究部署热带风暴'温比亚'防御工作。

会商认为，第6号热带风暴可能深入内陆给一些地区带来较强降雨，需引起高度重视。

会商强调，各地各有关部门要把防御城市内涝、山洪地质灾害、中小水库安全度汛、中小河流防洪和海上与近海作业人员安全作为重点，切实强化监测预报预警，及时组织受威胁群众的安全转移，组织出海船只回港避风、海上人员撤离，全力防范暴雨洪涝和次生灾害，滚动监测预报热带风暴带来的强降雨，切实加强水库、水电站和堤防涵闸等工程的巡查管护和科学调度，切实加强城市内涝、山洪地质灾害和中小河流洪水防范工作。

多，但是没有变的是互相依存程度加深，你中有我，我中有你，我们都需要合作。

世界银行前首席经济学家、高级副行长林毅夫表达了对世界经济前景的一种乐观的预测，认为发展中国家工业化、城市化的巨大需求，将是拉动全球经济复苏的强大动力。中国国际问题研究所所长曲星也提出，'危机'就是危险和机遇两个词构成。国际金融危机也带来很多机遇，比如，危机的发生迫使西方发达国家进行经济结构的调整，出现了再工业化的趋势。又如，使中国这样的发展中国家进行结构调整，把经济的外贸拉动变成更多的内需驱动，增强了经济抗风险能力。

中国国际经济交流中心常务副理事长郑新立认为，要想避免新的冲击波，新兴经济体要加快经济体制改革，要扩大内需，要建成自己的金融体系，这样在面对他国宽松政策退出所带来的冲击时，能够保持自己银行系统的健康运行。

同时，发达国家应该加大对发展中国家资本、技术的输出，把自己的资本、技术同新兴经济体和发展中国家的工业化、城市化巨大的需求结合起来，这样既能够发挥自己的优势，取得更高的投资效益，也能够帮助发展中国家的发展，取得互利双赢的效果。

新格局 新合作 新发展

(上接第一版)在全球经济比较低迷的情况下，贸易等各种保护主义抬头，市场化推进过程中全球治理严重滞后，以及全球的科技进步怎样有利于新兴经济体和发展中国家的发展等都需要引起关注。促进包容性发展、平衡性发展和可持续发展，发达国家和新兴经济体有着共同的责任，下一步全球的发展需要合作。

全球性问题挑战治理机制

环境污染、人口不平衡，以及新兴国家的加速崛起等给国际政治关系带来巨大变化。

全球经济格局的深刻调整必然带来政治层面的反思。气候变化、发展中国家在规则制定中的弱势地位，都加剧了改革现有国际治理机制、建立新型大国关系的紧迫性。

中美关系委员会会长史蒂夫·欧伦斯表示，目前美国在亚太地区最大的威胁是

气候变化。气候变化、恐怖主义等全球性问题的解决最需要中美这样的大国合作。

清华-布鲁金斯公共政策研究中心主任王丰则结合他多年的研究，提出要关注人口的不平衡。人口不平衡表现在两个方面，首先，南方和北方国家之间的不平衡，其次是人与人、每代人之间的不平衡。

中国人民大学国际关系学院副院长金灿荣认为，未来十年全球治理的需求是上升的，可是供给却是停滞的。

发展中国家在全球经济、贸易、金融规则制定的机构中的代表性和话语权，与他们在全球经济总量中的占比被压低了。这种状态必须改变，这也是G20必须要面对的一个问题。国家外汇管理局前副局长魏本华说。

来自巴西圣保罗大学的里卡多·塞内斯则认为，地区组织能够发挥重要的作用。但要想想如何将联合国的角色与一些地区组织的角色联系起来，如何使世界银

行的角色与一些地区的经济组织联系起来，联合国需要进行重要的改革。

共谋全球新合作正当其时

结构转型、开放合作、互利互赢是世界经济走创新之路摆脱危机最为现实可行的选择。

很多与会嘉宾表示，当前及今后一段

时间，可以说是新世纪全球的一个重要战

略机遇期。全球经济处于深度调整期，只

有充分吸取国际金融危机的教训，共同面

对问题，共同采取措施，共同加强合作，

全球经济走向复苏前景可期。

'结构转型、开放合作、互利互赢是世

界经济走创新之路摆脱危机最为现实可

行的选择。'中国国家副主席李源潮在第

权威发布

5月份企业债券净融资2176亿元

较去年同期多726亿元

本报北京6月29日讯 记者王信川报道：中国人民银行今天发布的金融市场运行数据显示，5月份企业债券净融资2176亿元，较4月份增加276亿元，较去年同期多726亿元，在社会融资总量中占18.4%，较4月份增加7.5个百分点。

5月份，债券市场累计发行9428亿元，同比增加52.4%，环比增加4.4%。其中，银行间债券市场发行债券9062亿元，同比增加47.9%，环比增加7.0%。

1月至5月，债券市场累计发行3.75万亿元，同比增长38.5%。5月末，债券市场总托管量为28.06万亿元。

IPO在审企业变更为715家

其中创业板253家

本报北京6月29日讯 记者何川报道：证监会近日公布的数据显示，截至6月27日，沪深两市共有IPO在审企业为715家，其中创业板为253家；IPO终止审查企业为270家，其中创业板为134家。从审查情况来看，在715家IPO在审企业中，已过会的有85家，已预披露的有41家，处于反馈意见回复阶段的有342家，而处于初审中的有247家。

据了解，截至6月27日，本周新增初审企业有23家，其中创业板有9家。这些新增初审企业包括青岛武晓集团、深圳市和科达精密清洗设备股份有限公司、江苏三恒科技股份有限公司等。国金证券保荐的新增初审企业数量最多，达4家。

第三方支付市场超10万亿元

互联网支付和移动支付成增长点

本报北京6月29日讯 记者王信川、实习生沈琪报道：中国支付清算协会今天发布的《中国支付清算行业运行报告2013》显示，2012年全国第三方支付市场规模已超过10万亿元。

报告显示，2012年全国商业银行共处理网上支付业务192亿笔，总金额为823万亿元；支付机构共处理互联网支付业务104.56亿笔，金额6.89万亿元。在移动支付方面，2012年商业银行共处理移动电话支付业务5.35亿笔，金额2.31万亿元；支付机构共处理移动支付业务21.13亿笔，金额仅为1811.94亿元。

报告指出，近年来金融与互联网不断相互渗透和融合，支付手段创新层出不穷，其中互联网支付和移动支付表现最为抢眼，并已成为支付市场的业务增长点。

前5月电子业投资增速止跌回升

新增固定资产速度明显加快

本报北京6月29日讯 记者黄鑫报道：工信部数据显示，5月份以来，我国电子信息产业固定资产投资在前4个月增速持续回落的基础上有回升迹象，新增固定资产速度明显加快，新开工项目开始有所增加，外商投资止跌回升。

据统计，今年前5个月，我国电子信息产业500万元以上项目完成投资额3581亿元，同比增长8.7%。其中5月份完成投资1003.9亿元，同比增长9.2%，增速比4月回升5.1个百分点，改变了今年前4个月增速下滑的态势。1月至5月，电子信息产业新增固定资产1674亿元，同比增长26.6%，增速比前4个月提高22.1%。

数据还显示，1月至5月，电子信息产业新开工项目3393个，同比增长5.8%，比前4个月回升4.1个百分点。

我国海上专业救捞能力显著提升

10年来救助遇险人员近3.5万名

本报讯 记者冯其予报道：在日前召开的纪念搜救体制改革十周年暨2012年度社会搜救力量表彰座谈会上，交通运输部部长杨传堂表示，10年来，我国救助打捞工作取得了跨越式发展，要努力推动救助打捞事业发展迈上新台阶，确保我国海上专业救捞能力达到国际先进水平。

10年来，我国救捞系统共出动救捞力量11929次，执行应急救助抢险任务8785起，成功救助遇险人员34030名、救助遇险船舶1873艘、打捞沉船99艘，获救财产直接价值达842亿元，并圆满完成'神舟'系列飞船发射海上应急救援保障、赴汶川地震灾区抗震救灾等重大任务。财政部与原交通部共同建立了海(水)上搜救表彰奖励机制，至今已累计发放奖金5283.68万元，增强了社会搜救力量的荣誉感和积极性。

近日，220千伏舟山北变电站通过竣工验收，该变电站是浙江舟山首座220千伏无人值班智能变电站。图为工作人员正在对相关设备进行检测。

周珊摄影