

建设坚强的战斗堡垒

中共昌平县委加强党的基层组织建设的成果

本报记者 吴昊 贾国全

1986年以来，北京市昌平区在社会主义两个文明建设中取得了很大的成绩。1990年，全县社会总产值达到47.2亿元，工农业总产值32.2亿元，分别比1985年翻了两番多；农村人均劳动所得1428元，是1985年的1.8倍。精神文明建设之花盛开，基础教育、扫盲工作、体育工作、食品卫生、绿化美化、普法教育、计划生育和征兵等方面的成绩被国家有关部委评为全国的先进县。中共昌平县委总结认为，这些成绩的取得，主要靠党的政策，靠市委、市政府的领导，另外，也是这些年来他们不断加强党的基层组织建设的结果。

那么，昌平县委这些年是怎样加强党的基层组织建设的呢？

农村党支部书记的一次大调整

在改革开放中，如何选拔培养一批具有发展社会主义商品经济、带领群众共同富裕的党支部书记，是农村基层党组织建设中一个十分重要的课题。

在昌平县，联产承包责任制是1984年普遍推开的。当时全县相当一部分农村党支部书记的状况与这种新形势很不适应：年龄结构偏高，全县农村党支部书记成员平均49岁，年过半甲的老支书就有19名；文化素质偏低，321名农村党支部书记中，文盲和只念过小学的达112名，不少人思想趋于保守，认为“七十二行，种地为王”，对发展商品经济、参与市场竞争认识不足，甚至看不顺眼。

昌平县委一班人很清楚，为了发展社会主义商品经济，实现县平腾飞，必须大力提高党支部书记的素质。1985年昌平县根据德才兼备的干部标准和干部“四化”的方针，调整了131名农村党支部书记，紧接着第二年又调整了77名。两年调整的党支部书记占全县农村党支部书记总数的65%。

大调整之后，全县农村党支部书记的平均年龄降到43岁，高中以上文化程度的增加到33%，党支部真正成为两个文明建设的顶梁柱。沙河镇政府机关选调10名同志到农村担任党支部书记。他们团结带领村里的干部群众大力发展商品生产，使这些村的经济发展出现了直线上升的好势头，10个村中已有7个村的收入超过了1000万元。李子庄乡北小营村是一个有5400亩的大村，1985年乡党委把首钢厂红冶钢厂职工石荣才请回来，选为党支部书记。石荣才和大家一起只经过1年的努力奋斗，全村工农业总产值就翻了一番。

发展新党员改善党员队伍结构

在调整党支部书记的同时，昌平县委十分重视发展新党员工作。4年来，全县共发展新党员3488名。这些党员党龄高，大多年轻、有文化，是生产第一线的骨干，其中35岁以下的1518名，具有中专、高中以上文化程度1660名。党员队伍的结构可喜变化，是昌平县委发展新党员改善党员队伍结构的结果。

1986年以来，昌平县委一直把发展新党员工作作为对基层党组织工作的一项重要要求考察内容，每季度检查一次；每年培训农村党支部书记时，也把要求入党的积极分子列入培训计划。

昌平县委强调，要把发展党员的主要工夫，花在对入党积极分子的培养教育上，不能听其自然，坐等“瓜熟”。县委和乡党委注意发挥广大党员的作用，把培养入党积极分子同开展党员联系户工作结合起来，并通过各种形式，在广大团员、青年中宣传一些优秀共产党员的模范事迹，引导他们积极向上。经过这些工作，全县入党积极分子的人数不断增加，队伍不断扩大。1985年，全县申请入党的人数为3200多名，以后每年都保持在5000人上下，为发展新党员的工作奠定了坚实的基础。中专、高中以上文化程度的党员比例，也由1986年的20%提高到1990年的28.5%。在农村，32.6%的新党员走上了各级领导岗位，有相当

宁夏表彰“双拥”先进

98个单位和1个人荣获模范称号

新华社银川电（记者秦凤桐）宁夏回族自治区党委、人民政府、宁夏军区7月5日授予98个单位和个人以拥军优属、拥政爱民模范称号。授予银川市、青铜峡市“双拥模范城市”称号。民政部、解放军总政治部、兰州军区等领导同志亲赴塞上向这些先进单位和个人表示祝贺。

近几年来，宁夏各族人民的爱国拥军活动蓬勃开展。目前全区各地已组织拥军优属服务组织4100多个，经常为部队和军队服役的各族干部群众达14万多人。他们中有近百个单位和个人被民政部、总政治部、自治区授予拥军优属的先进称号。

军民共建社会主义精神文明活动，为民族地区结社业注入了新活力。宁夏军区驻宁夏部队近3年来先后出动50多万人

次，2万台车辆，参加了宁夏地方铁路、公路、黄河大桥、引黄工程等重点工程建设和修筑工程。宁夏军区先后派出500多名有一定专长的干部，深入贫困山区培训各族农民技术员8000多人，帮助2万户农民脱贫致富。

保定军地党支部“结对”共建

本报河北保定市委与北京军区某集团军深入开展“军地基层党支部结对共建”活动，有力地促进了双方党组织的全面建设。

今年初，北京军区某集团军和保定市委，在军地基层支部开展了结对互助共建活动。到目前，部队队长连党支部和村、厂党支部，按照取长补短的原则组成50个“对子”。

他们抓住农村急需解决的党支部组织不健全、制度不落实、战斗堡垒作用不明显的

问题，对党支部建设和党小组集中进行了党的基本知识学习和理论培训。某集团军同城县委组织部门一起，收集和整理了党务工作中遇

到的疑难问题，由结对子的军地党支部书记率队，双方支部成员集体攻关，选出代表参加竞赛，有力地促进了支部成员对党的基本知识理论的理解。现在，45个农村结对点在部队干部战士的帮助下，先后健全了支委会和党小组，建立和恢复了党课教育制度、支委会工作制度、支部思想教育工作制度和党员思想汇报制度，开展了“学理论、用理论”，“一家有难大家帮”，“一人学雷锋”活动，树立起模范干部、模范党员、勤劳致富、科技能手、模范夫妻、模范家庭等的典型400多个，广为宣传。

（王佩宗 李冰雪 蒋运超）

立即给病退送回病人。

3年来，林东峰先后12次拒收病员送的礼物，共计价值1000多元。他在工作中热心为病人服务，经常为病员解决困难。1989年底，一位病员缺少150元住院费，正在着急时，林东峰立即回家为其拿来了钱。有些农村来的大爷大妈，因为不认识不熟悉医院的环境，林东峰就主动向导，帮助办理住院手续。

林东峰到第88医院3年，却做了4年多的工作。因科里人手少，他经常值完夜班后，第二天还坚持整天上班。去年5月中旬，老林上完白班后，夜里替另外一名军医值班时，晚上10点突然站住一位胃大出血的病人。老林托着疲沓的身体，在手术台边一站站了5个多小时。当他做完手术准备休息时，又有一位急症病人被送进了手术室。

林东峰二话没说，一做又是两个小时。他除负责10多个病床外，每年近1/3的时间要站立在手术台做手术，有时一天就站8个小时以上。他今年已51岁，一天下来，身上常觉酸腿疼，老林也要埋怨几句。每逢这时，林东峰总是耐心地讲：“咱是农村的穷孩子，要不是共产党哪能上大学，哪能当医生？咱不能忘啊！”

“七”前，88医院向济南军区后勤部推荐优秀共产党员时，同志们也都推荐林东峰。他所在科的医护人员们说：“老林在大家的目光中，始终是一个优秀的共产党员。”

每年经手亿元 点滴为国计算
海军上校李道忠辛勤奉献以身殉职

本报讯 海军武汉办事处正团职上校军代李道忠，入伍35年，在从事财务财务工作的28年中，先后参加和主持了70多艘舰艇的审价、定工作，为海军减少装备和科研费支出5000多万元。

他一生清廉廉洁，在工作岗位上，因疲劳过度突发脑溢血，在工作岗位上殉职，年仅55岁。

李道忠没有上过大学。为了掌握过硬的专业本领，他放弃了10年的休假，牺牲了1000多个星期天和节假日的休息时间，用来搜集、整理各种价格资料，深入工厂车间向技术人员和工人师傅请教专业知识。盛夏之夜，有“火炉”之称的武汉，办公室有他光着背、摇着蒲扇在加班的身影；寒冬夜晚，室内比室外还要冷的武汉，办公室里依然有他何倦的身躯。每一次军品价格审定、谈判他都能处于主动的领先地位，就在他在此之前做出了十几倍以至几十倍精心准备！军内外同行都一致评价他的业务水平比高级会计师还高。20多年来，他还先后编写整理出《军品价格汇总》、《军品价格预算与决算》等5本计80多万字的价格资料，为国防科研、生产、订货提供了宝贵的价格依据。

每年从李道忠手中过的经费有上亿元，但他从不用于自己的这个权力为自己和家人谋取半点私利。由于工作需要，他曾两次被编外，但无一点怨言；因公

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

成都军区测绘大队建功西藏
40年测制地图1万多幅

本报讯 人民解放军成都军区测绘大队为西藏新西藏建立了不朽功勋。截至今年6月底，他们为发展西藏的经济建设测制地图1万多幅，支援工程项目3000多个。

这个测绘大队的官兵踏遍了金沙江到澜沧江、从唐古拉山到喜马拉雅山的124万平方公里的山山水水。

60年代初，官兵们脚踏铁鞋，越过人迹罕至的山地，穿过险峻的唐古拉山，3年时间里测出8500多公里的路线图，还测量了当雄机场、康藏公路、川藏公路、拉萨的“八一”农场、西藏地区的地形图，为和平解放西藏、加快西藏经济建设的步伐做出了重大贡献。

六七十代，这个测绘大队的官兵靠肩背驮粮，风餐露宿，与兄弟部队长年累月奋战在冈底斯山脉、喜马拉雅山脉、横断山脉、昆仑山脉，用“苦不言，想不想”的誓言，想老前辈，这个法宝，战胜了千

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

两次限制和缺少一张大学文凭，他多次失去了评高职称的机会。有两个单位以高薪聘请他退休后去当顾问，被他谢绝了。他的三个孩子就业、分配工作，以他的资历和手中的权力，只要打招徕，工厂是有可能给照顾的，但他一次也没开口，三个孩子都到生产一线当了工人。他家庭生活困难，家里用的桌子、凳子、床等家具，还是60年代部队从价折价处理他的。

一年当中，他有一半业余时间都在加班，可从未领过一分一厘的奖金和加班费。

李道忠多次被海军机关评为“优秀共产党员”、“先进个人”，还荣立过一、二、三等功、两次三等功。

6月上旬，海军装备技术部党委作出决定，广泛开展学习李道忠同志的活动，学习李道忠同志为海军装备事业勇于献身、顽强拼搏和甘于奉献的精神，以此推动海军现代化建设。

（陈万军 谢诚 朱金平）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

难万险，填补了西藏高山和青藏高原的测绘空白，两次测量了世界最高峰珠穆朗玛峰的高度。进入80年代之后，成都军区测绘大队的官兵为准确测量一江（雅鲁藏布江）两河（拉萨河、年楚河）和拉萨上下水工程、青藏公路配套工程等重点建设工程，攀陡崖，越冰川，爬雪山，趟冰河，以“一分一秒地让党和人民放心，一画一画地取得起历史的责任”的精神，测出了多种比例尺的地形图和所需数据，受到了西藏自治区党、政领导和西藏各族人民的赞扬。

（王友山 郭占来）

新华社沈阳电（通讯员沈乃林）我国各地民政部门采取各种方式探索建立农村五保老人社会保障的新路子，以保证全国307万五保老人老有所养。

自1985年民政部实行政改保工作采取“统筹规划”措施以来，全国现已有2万多个乡、镇实行五保经费统筹，供养264万多人，集体供给生活费用平均每人每年441元。

多层次兴办敬老院，是我国农村养老事业的显著特点。目前，全国已有乡、镇、村和个人兴办敬老院3.6万多所，其中绝大多数由政府主办。这些敬老院老人总数达数亿。

据了解，在全国300多个符合五保条件的人中，由敬老院集中供养的占14%；集体供给款物而分散供养的占73%；集体供给款物而由亲属代（代）养的占13%。

为使我国五保供养有法可依、有章可循，全国已有19个省、市、自治区颁布了五保供养条例，有些地方还采取签订协议或法律公证办法，把五保供养工作纳入法制化轨道。

新华社银川电（记者秦凤桐）宁夏回族自治区党委、人民政府、宁夏军区7月5日授予98个单位和个人以拥军优属、拥政爱民模范称号。授予银川市、青铜峡市“双拥模范城市”称号。民政部、解放军总政治部、兰州军区等领导同志亲赴塞上向这些先进单位和个人表示祝贺。

近几年来，宁夏各族人民的爱国拥军活动蓬勃开展。目前全区各地已组织拥军优属服务组织4100多个，经常为部队和军队服役的各族干部群众达14万多人。他们中有近百个单位和个人被民政部、总政治部、自治区授予拥军优属的先进称号。

军民共建社会主义精神文明活动，为民族地区结社业注入了新活力。宁夏军区驻宁夏部队近3年来先后出动50多万人

次，2万台车辆，参加了宁夏地方铁路、公路、黄河大桥、引黄工程等重点工程建设和修筑工程。宁夏军区先后派出500多名有一定专长的干部，深入贫困山区培训各族农民技术员8000多人，帮助2万户农民脱贫致富

南非上百万群众集会

庆祝南非人民代表大会闭幕

新华社德班(南非)7月7日电 (记者滕文启)南非德班群众上万人今天冒雨举行集会,庆祝南非非洲人国民大会(非国大)第48届全国代表大会胜利闭幕。

新当选的非国大主席纳尔逊·曼德拉、非国大副主席奥克利·坦博、非国大副主席西索鲁以及新当选的全国执委会成员出席了集会。当非国大领导人向群众频频招手致意时,与会者欢呼跳跃,不断高呼:“把政权交给人民!”的口号。

曼德拉在会上发表讲话说,南非国民政府不应继续单独执政,应当成立一个可以被广泛接受的过渡政府。

曼德拉还呼吁国际社会继续支持非洲人民为实现南非的和平与统一所进行的斗争。他说,非国大领导人已要求大会代表考虑分阶段取消制裁的前景,但目前仍需坚持对南非制裁。

7日凌晨在德班闭幕的非国大全国代表大会,是30年来在南非国内召开的首次全国代表大会,全国各地的2200名代表出席了大会。

会议通过了非国大新章程和有关黑人城镇暴力冲突、非国大的战略和策略、同政府的谈判以及保持武装力量等一系列决议。会议还选举了非国大的新领导人。

反种族隔离斗争的里程碑

本报记者 李景卫

具有历史意义的南非非洲人国民大会第48届全国代表大会于今天凌晨在南非德班闭幕。大会通过了非国大新章程,选举了新的领导班子和新的全国执行委员会,并就谈判问题、暴力问题、土地问题、地方政府等问题作出了决议。

这次大会开得非常成功,为实现非国大打碎种族隔离统治,建立统一、民主、非种族主义的南非的最终目标奠定了基础。

大会的重要议程之一是选举以反种族主义的坚强战士、南非黑人领袖纳尔逊·曼德拉为主席的新的领导班子。

近年来,在国际、南部非洲以及南非国内形势发生重大变化的情况下,非国大积极主张同白人少数政府进行谈判,争取南非问题的政治解决。他们的决策和行动得到了南非人民和国际社会的支持,有力地推动了南非人民反种族隔离斗争的胜利发展。

与非南政府如何进行谈判是本届代表大会的另外一个重要议程。为反对南非种族隔离制度而受到27年监禁的曼德拉自去年获释以来,审时度势开始与政府的谈判,要求政府释放所有政治犯,废除种族隔离制度,制定民主宪法,把权力交给人民。

在非国大和国际社会的压力下,德克勒克政府采取了一些积极的行动,释放了一些政治犯,解除了对非国大等组织的禁令并废除了种族隔离法律。但是,在制宪谈判这一关键性问题上,德克勒克政府仍裹足不前,并没有为制宪谈判铺平道路。不仅如此,政府对在黑人城镇发生的连续不断的暴力事件上也没有采取有效的行动。这严重影响了制宪谈判的开展。为此,非国大在本届大会上,就谈判问题

我31项发明成果获世界青年发明金奖

新华社索非亚7月7日电 (记者郭春晓)在7日结束的第二届世界青年发明成果展会上,我国有31项发明成果获得金奖,名列参展的外国展品之首。

这次展览会上从6月7日起在保加利亚的普罗夫迪夫市举行。我国四川雅安气功研究所朱晓义发明的气功治疗机,获得本届展览会最高奖——世界知识产权组织理事会总干事大奖。这种治疗机可将生物微粒流信息作用于人的毛细血管,达到舒筋、活血、化淤的目的。展览期间,朱晓义用这种机器为数千名患者进行了治疗,有效率达90%以上。

江西省昌能源研究所占小玲发明的内燃机

通用燃料被授予本届展览会特别奖。这种燃料适用于各种型号的内燃机,对环境的污染低于普通燃料。

在获得金奖的展品中还有,山东生物研究所部明富发明的光合微肥、上海中医文献研究所施毅发明的专治青少年近视眼的电子针刺治疗仪等。

展览期间,保加利亚和外国公司争相同中国展团和发明人洽谈订购这些新产品。到展出结束时,已签订了200多万美元的意向性进口协议。

参加本届青年发明成果展的有来自31个国家的公司、研究所和发明家,共展出了3000多项发明、新技术成果和新产品。

教科文组织介绍“丝绸之路”考察情况 高度评价中国积极参与和合作

本报巴黎7月4日电 记者吕网治报道:自去年7月20日第一支“丝绸之路”考察队从中国古都西安出发,到今年6月18日

第三支考察队抵达目的地。丝绸之路沙漠、海洋和草原路线考察已全部结束并取得了圆满成功。游牧丝绸之路、佛教丝绸之路等新的考察路线正在筹划之中。

这是教科文组织今天下午在此间的新闻发布会上通报的。

大型综合考察项目“丝绸之路”是1987年教科文组织响应联合国“世界文化发展十年”计划而主办的三项重要活动之一(另两项为纪念哥伦布发现新大陆500周年和修复亚历山大图书馆)。

沙漠丝绸之路在中国地段进行,已于去年8月结束。海上丝绸之路从去年10月开始到今年3月止,途经希腊、土耳其、埃及、巴基斯坦、印度、菲律宾、中

左斯兄;

捧读尊函,恍若睹兄易于激动并继而慷慨陈词之神态。您在席间下某些“出国热”之后,笔锋一转,对弟此行却寄予多么深沉的感慨和殷切的期望。兄以为:得以参加中国文联代表团出访朝鲜民主主义人民共和国不仅是第个人的生平幸事,应看作是代表当年从事火火文艺工作的群体去重访留有多少战友情谊的故地。您还让我将镜头不能尽窥的心灵感知以文字函达。如今,是该给您写点什么了。

还是由兄最熟悉的开城板门店入题吧。

1953年7月27日签署停战协定的具有历史意义的大厅已略作修饰,当时的竹编墙已改为粉墙。其他的一仍其故。同行诸公踊跃地在中朝一方的签字座前拍了照。为那段历史的目击者,我的心情是既悲且壮;长达两年时间的停战谈判,与其说是靠“谈”,不如说是靠“战”。还记得当时全军一致的呼声么?“要以战场上寸土必争的节节胜利,为我方代表争取发言权!”开城以及开城以北的大片山川,曾是狂妄的敌酋开价的条件,你不给他他就扬言:“让飞机大炮来发言”。飞机大炮不仅没能占我上甘岭、丁字山、老秃山,反而在号称美国建军史上最接近、夜战的美七师伤亡殆尽的情况下,被我军夺取了通往铁原、汉城的重要冲——石砚洞北山!停战协定正是在中朝、东线中朝军队大举进攻而敌军已无路可守的背景下签署的。朝鲜同志在讲解时说,敌方实质上签的是投降书,这并非过甚之词。

站在签字大厅里,以及后来又来到横跨“三八线”的那几幢简易棚屋前,我都不自觉地想起我亲身参与过的石砚洞山战役。想起志愿军创作组那两位牺牲于此役的战友——才华横溢的仇天和刘德根同志……

值得告慰英灵的是:他们为之流血牺牲的

这个英雄民族的社会主义国家,经过朝鲜人民战后的辛勤劳动,立于世界民族之林,焕发出“高丽”之邦特有的挺秀丰采。我们曾在那儿徜徉留连的开城老街,已为庞大的高层建筑群遮掩得难于寻觅;咸镜南道的工业重镇咸兴市里,联合企业厂房地竟达160万平方米;首都平壤远不是我们当年到牡丹峰地下剧场演出时的景象,“二八”剧场、万寿宫艺术剧院、前景台杂技剧场,建筑面积五至七万平方米,其设计之恢宏,设施之完善,群雕之壮美,非身临其境,很难想象一个只有2000万人口的朝鲜北部,在文化、教育、卫生等与提高民族素质密切相关的建设项目上竟能作如此有远见的巨大投资!

令我深为感动的是:时光流逝了40多春秋,朝鲜人民,尤其是战后的成长的中青年朋友,都不曾淡忘曾在他们的危难之际无私地援助过这个国家的中国人民。不论在城市或是山乡,见到中国客人,连小学生都会向你举手致敬。当同行的女高音歌唱家徐有光唱起《春播谣》或是我吟唱《丰收谣》时,都会激起在场朝鲜朋友强烈的共鸣。

此情此景,正如镌刻在咸兴化肥联合企业院内周总理铜像纪念碑上的那句话语:江山易改,中朝人民的友谊永远也不会变!

对了,我还去了战功赫赫的朝鲜人民军三军团当年的驻地“外金剛”。那时坎珂的土公路已为一条宽阔的水泥路面所取代,由元山至此只消10分钟车程。这里现在已成为旅游胜地,“三日浦”、“九龙洞”、“万物象”诸景点,大有中国黄山情趣。当我登上海拔1700米“万物象”绝顶时,不禁百感交集。

专此即颂复祺

周秉德

于平壤旅次

南达成和平解决国家危机新协议 伊库尔德人同政府达成自治法律草案

据新华社巴格达7月7日电 据伊拉克《革命报》今天报道,库尔德领导人巴尔扎尼说,已经同政府达成一项给予伊北部库尔德人自治的协议草案。

巴尔扎尼说,这项关于350万库尔德人自治的法律草案将很快通过立法生效。

巴尔扎尼说,在讨论自治区范围时,没有划分分界线问题。他强调说伊拉克共和国是一个整体,其边界是国际承认的。

国际舆论指出,伊政府希望解决库尔德难民问题,以便让进驻伊北部为库尔德人建立安全区的多国部队撤走。

一代名车 建设摩托

诚实奉献 款款精心



重庆·雅马哈CY80 建设JS50 . 80

重庆市谢家湾 邮编: 630050 电话: 813741 电挂: 5279

中国兵器工业建设机床厂

- 引进日本马哈公司先进技术及设备
- 秉承兵器工业一丝不苟的生产传统
- 仰仗遍及全国的400余家经营服务网络

兵工传统 一丝不苟

