

国务院给全国籼型杂交水稻科研协作组致电  
向科技人员、农民、干部致以热烈的祝贺

新华社北京6月6日电 国务院给全国籼型杂交水稻科研协作组的贺电。全文如下：

全国籼型杂交水稻科研协作组：

籼型杂交水稻是一项重大发明，它丰富了水稻育种的理论和实践，育成了优良品种。在有关部门和省、市、自治区的领导下，大力协作，密切配合，业已大面积推广，促进了我国水稻大幅度增产。为此，特向你们并通过你们向参加这项发明、推广这项成果和参

与组织领导工作的科技人员、农民、干部致以热烈的祝贺。

籼型杂交水稻的育成和推广，有力地表明科学技术成果一旦运用于生产建设，能够产生多么大的经济效益。发展农业生产，一靠政策，二靠科学。殷切期望广大农业科技工作者再接再厉，继续奋进，为发展我国农业生产做出更大的贡献。

国务院  
一九八一年六月六日

国家科委、国家农委联合召开授奖大会  
授予籼型杂交水稻科研协作组特等发明奖  
同时授予棉花良种鲁棉一号一等发明奖

王震方毅万里出席大会并会见获奖者，殷切希望农学家取得更大成绩，为生产服务，为祖国争光  
农学家袁隆平代表杂交水稻全体发明人表示，要把荣誉当作动力，攀登新的高峰

新华社北京6月6日电 全国籼型杂交水稻科研协作组袁隆平等，获得了建国以来颁发的第一个特等发明奖。今天，国家科委、国家农委在北京联合召开籼型杂交水稻特等发明奖授奖大会。

会上，同时授予棉花良种鲁棉一号一等发明奖。

党和国家领导人王震、方毅、万里出席授奖大会，会见了获奖者，并在会上先后讲话，热烈祝贺籼型杂交水稻的培育成功，殷切希望农学家取得更大的成绩，为生产服务，为祖国争光。

国家农委副主任张平化主持授奖大会。国家科委副主任武衡在会上宣读了国务院给全国籼型杂交水稻科研协作组的贺电，以及国家科委关于授予籼型杂交水稻特等发明奖的国务院的报告。

在热烈的掌声中，国务院副总理方毅给获奖者颁发了奖状、奖章和奖金。农学家袁

隆平和山东省棉花研究所副所长庞居勋，分别代表籼型杂交水稻和鲁棉一号的发明者领奖。

籼型杂交水稻是我国农业方面的一项重大发明。1964年开始研究，经过农业科技人员袁隆平等全国各单位的科技工作者共同努力，我国于1973年在世界上首先育成强优势的杂交水稻，随后又研究解决了繁殖制种和栽培技术，为大面积推广创造了条件。1975年多点试种成功以后，逐年扩大种植面积。种植结果表明，杂交水稻根系发达、分蘖力强、茎秆粗壮、穗粒多、适应性强、抗逆性强、米质优良。

1976年到1980年5年间，累计播种面积达二亿五千多万亩，增产粮食二百六十多亿斤，平均每亩一般比其它良种增产一百斤以上。

杂交水稻的育成，大大丰富了水稻遗传育种的理论和实践，为水稻大幅度增产开辟了新的途径，在国际上产生重大影响。1980年，我国将这项农业技术转让给美国，我国试种结果，杂交水稻比美国良种来，增产幅度很大。许多国家著名的水稻专家公认我国杂交水稻的研究与推广，居世界领先地位。

今年5月5日，国家科委发明评选委员会根据国务院颁发的《发明奖励条例》，对这项重大发明进行了评审。评选委员会认为，这项发明的学术价值、技术难度、经济效益和国际影响都很突出。根据《发明奖励条例》第七条，报请国务院批准，决定授予全国籼型杂交水稻科研协作组袁隆平等特等发明



湖南省农科院研究员袁隆平（左）代表全体从事杂交水稻研究的科技人员领奖。

新华社记者 杨武敏摄

奖，发给奖状、奖章和奖金十万元。

农学家袁隆平代表籼型杂交水稻的全体发明人在授奖大会上表示，要谦虚谨慎，戒骄戒躁，把荣誉当作动力，去攀登新的高峰。他说，杂交水稻虽然已成功地区应用于生产，但它还有缺点，还有很大潜力，需要继续努力去改进和完善，特别是在选育强优势的早稻，多抗性的晚稻，发掘更好的不育细胞质源，提高制种产量和基础研究方面要下更多的功夫，争取早日出成果，发挥更大的增产作用。

农业部部长林乎加，著名科学家周培源、金善宝、钱学森，国家科委副主任童大林、赵东顺、杨杰，国家农委副主任李瑞山、杜润生、张秀山、何康等，参加了授奖大会。

清除十年浩劫遗留下来的歪风邪气

大毕庄大队制定村规整顿村风

全村正气上升，一些“老大难”问题得到解决

本报讯 据《天津日报》报道：天津市东郊区大毕庄公社大毕庄大队从去年春天制定并实施村规以来，已经逐步扭转了十年浩劫期间造成的村风不正的局面，出现了十几年来从未有过的新气象。全大队1979年共发生打架斗殴事件172起，1980年减少到62起，今年头四个月只发生过九起。一些以耍大喇叭、留大鬓角、蓄小胡子为荣的年轻人，如今也都有了明显转变。

去年春天，村里的老干部王俱当了大队长以后，和大队干部、生产队干部以及一些老农代表一起制定出12条村规，今年发展成14条。村规要求干部社员，都不许打人骂人，不许无故不出工，不许利用职权变相贪污，严禁偷窃集体财产，人人都要爱护集体财产，等等；对违反村规的行为，规定了处罚办法。村规很得民心，但是能否执行好，关键看干部。去年5月，有个生产队长

打了社员。大队知道后，抓住这件事，除找这个队长谈话，让他写出书面检讨并向社员赔礼道歉以外，还向全村广播了他的检查。31队有个社员今年月月缺勤，稍不顺心就动手打人，拦路机车偷菜总少不了他，是个一年在治保会挂几次号的人。这次，他看到了有村规，干部违反了也要处罚，思想受到触动，加以大队也经常派人向他耐心摆道理，讲前途，逐步把他改造成了一个新人。

大毕庄大队制定村规一年多来，一些多年来的“老大难”问题得到了解决。39个生产队只有一个队长撂了一天，经过大队做工作，又重新担任了队长。

村风正，班子稳，保证了生产建设顺利进行。除全大队1980年的生产比上一年有显著提高以外，连多年落后的第36队从严格按照大队定的村规办以来，今年每亩地早春菜的收入平均比去年增加了一百多元。

承德市中级人民法院召开宣判大会

判处严重摧残少女犯李煦死刑

罪犯韩宝生被判死刑，缓期二年执行；罪犯李宝荣、张和平、徐景龙被判处无期徒刑，都剥夺政治权利终身

本报讯 河北承德市中级人民法院于6月6日上午九时在承德市南营子体育场召开五万多人大会，大张旗鼓地宣判了一起严重摧残少女的案件，对14名犯罪分子分别判处死刑、无期徒刑和有期徒刑。流氓教唆犯李煦被判处死刑，已于当日上午11

时45分执行；罪犯韩宝生被判处死刑，缓期二年执行，剥夺政治权利终身；罪犯李宝荣、张和平、徐景龙被判处无期徒刑，剥夺政治权利终身。其他犯罪分子被判有期徒刑。3月7日，承德市营子矿区两名少女被流氓徐景龙等劫持并带到流氓头子、教唆犯李煦住处关进密室。这两名少女遭到李煦、李宝荣、韩宝生等流氓奸奸和蹂躏达十天之久。她们进行反抗，竟遭到这伙流氓使用钢丝凉床抽打，用带尖的铁器扎在伤口上撒盐面，在嘴里勒上铁丝锁等手段进行极其残酷的迫害。



争当攀登科学技术高峰的勇士

经国务院批准，授予籼型杂交水稻特等发明奖。昨天，国家科委和国家农委联合召开隆重的授奖大会。我们向获奖的同志和单位致以热烈的祝贺。

我国建立发明奖励制度以来，这是第一次颁发特等奖。强优势杂交水稻的育成，不仅有巨大的经济价值，为水稻大幅度增产开辟了新的途径，而且突破了前人的窠臼，丰富了水稻遗传育种的理论和实践。现在，国际上许多著名的水稻专家公认，我国杂交水稻的研究与推广居世界领先地位。参加这项研究的农业科技人员为中国人民争得了又一个世界第一，他们无愧于国家和人民给予的荣誉。

党的三中全会以后，我们实行对外开放政策。在对外交往中，我们向外国学习了不少好东西。但是，也有些人缺乏分析，认为外国的一切都好，迷信洋人，妄自菲薄。杂交水稻的育成，是送给古人一份很好的教材。我们这个勤劳智慧的民族，创造出灿烂的古代科学文化。我国古代的四大发明：指南针、纸、活字印刷和火药，对人类文明的发展起过巨大的作用。著名的英国哲学家弗兰西斯·培根曾经说过，印刷术、火药和指南针“这三种东西曾改变了整个世界事物的面貌和状态”，“没有一个帝国，没有一个教派，没有一个赫赫有名的人物，能比这三种机械发明在人类的事业中产生更大的力量 and 影响”。在相当长的历史时期内，我国在天文学、地理学、数学、物理学、化学、建筑学、医学、农业科学……很多方面都有辉煌的成就，走在世界的前列。英国著名学者李约瑟在《中国科学技术史》的序言中说，“中国的这些发明和发现往往远远超过同时代的欧洲，特别是在十五世纪之前更是如此（关于这一点可以毫不费力地加以证明）。”但是，我国在近代落伍了，其原因在于外国帝国主义的侵略和国内反动统治阶级的压迫和剥削。在半殖民地半封建的旧中国，中国人被一些外国人的污蔑为“愚昧”、“无知”，被当作低人一等的民族。中国人民革命的胜利，把反动统治阶级的奴才和民族虚无主义和民族自卑感一扫而光。社会制度的根本改变，经济建设的发展，在科学技术方面如核技术、运载火箭技术、人工合成牛胰岛素、人造地球卫星的发射回收试验的成功，等等，使世界刮目相看。十七年的努力，缩短了与世界科学先进水平的差距。十年浩劫中，林彪、江青反革命集团破坏科学技术事业，迫害科学技术人员，使已经缩短了的差距又拉大了。但是，我们的科学技术人员对祖国怀着深沉的爱，对我们党抱有坚定的信念，在那艰难困苦的日子里，仍然发扬主人翁的责任感，埋头苦干，坚持科学研究，象袁隆平等同志，从末间断艰苦的努力，终于育成了杂交水稻。世界上许多国家都在开展水稻杂种优势利用的研究，都没有取得成功。我国首先育成和推广，充分说明我们的科学技术人员有很高的聪明才智、远大的抱负和创造力。我们有充分的力量和信心自立于世界民族之林。

当前我国科学技术，同世界先进水平相比，总的说来，还比较低。我们坚决反对“坐井观天”、“夜郎自大”，要实行鲁迅提倡的“拿来主义”，学习其他国家的一切适合我国情况的先进科学技术，做到洋为中用。但是，我们决不能妄自菲薄，盲目崇外，从而失去自信，萎靡不振。三十多年来，我们毕竟建立了相当可观的工业基础，为科学技术的发展提供了必要的物质条件。我们已培养、锻炼了一支具有相当水平的数以百万计的科学技术队伍，这支队伍忠于祖国，忠于人民，对党、对社会主义有着坚定的信念，是一支完全可以依靠的骨干。我们总结了三十多年的经验教训，清醒地认识到科学技术作为生产力的作用，正在全党、全社会造成尊重科学、尊重科学家的风气，着手逐步改善科学技术人员的生活、工作、学习、进修条件。尽管我们在征途上还会遇到种种困难，但是我们有足够的信心和力量去克服任何困难，攀登世界科学技术的高峰，不断地为人民造福，为国家、民族争光，为人类作出新的贡献。（下转第三版）

炳总理驳斥越副外长武东江

泰国不害怕“擅长制造威胁”的越南人

新华社曼谷6月6日电 据泰国报纸今日报道：泰国总理炳·廷素拉暖昨天说，泰国人民不害怕对“擅长制造威胁”的越南人。

泰难民遣送回柬埔寨，那么越南将再一次越过柬埔寨边界采取军事行动加以对付。

炳总理指出，武东江的讲话是“反常的”和“自讨苦吃”。他重申泰国努力寻求和平解决柬埔寨问题的决心与诚意，并表示希望泰国和越南将就解决这一问题继续对话。

常的”和“自讨苦吃”。他重申泰国努力寻求和平解决柬埔寨问题的决心与诚意，并表示希望泰国和越南将就解决这一问题继续对话。

联合国纳米比亚理事会特别会议通过《巴拿马声明》

呼吁各成员国为纳米比亚独立积极行动

据新华社巴拿马城6月5日电 联合国纳米比亚理事会特别会议今天在这通过了《巴拿马声明》等文件，呼吁各成员国为纳米比亚的独立采取积极行动。

上述文件是在这次会议的闭幕会上通过的。文件还要求各国对制裁南非种族主义政权采取包括禁运武器、停止石油供应和中止贸易等“单独的和集体的行动”。

文件呼吁国际社会向纳米比亚人民的唯一合法代表西南非洲人民组织提供尽可能的援助，以便他们在军事、政治和外交领域进行斗争，并强烈谴责南非非但不接受联合国关于纳米比亚问题的决议，反而继续开展斗争。

同时，该理事会作出决定，要求召开联大紧急特别会议，讨论和通过有关从政治和经济上彻底孤立南非等决议。

中国代表周南在会上重申，中国人民和政府一贯坚决支持纳米比亚人民争取民族独立和解放的正义斗争，并强烈谴责南非非但不接受联合国关于纳米比亚问题的决议，反而继续开展斗争。

北京新添60万平米“绿地毯”

本报讯 初夏时节，在北京街头，时常可以看到一队队人在路旁空地上松土植草。他们或顶帽遮阳，或冒霜雨，从朝到暮，忙碌不停。到6月底，在短短半个多月中，又有60万平米新绿覆地，使全市“绿色地毯”的面积超过了200万平方米。

在春季植树活动中出了大力的北京卫戍区等部队的指战员，在这次种草中又做出显著成绩。目前，新树正在抽叶，新草逐渐返青。翡翠般的绿色，开始使首都街头的面貌发生变化。

哲里木盟实行生产责任制一试验就灵

哲里木盟实行生产责任制，一试验就灵，今年春播速度快，质量好，全盟七十九万多亩春播作物亩产苗圃，使大批抱怀疑态度的干部喜出望外。今年春播有三个特点：一是祖孙四代人下地干活，二是机（拖拉机）马牛骡驴骆驼齐上阵，三是稻梁菽麦黍稷六谷齐全。

过去干活，有胡子的不下地，第一线只见年轻人，特别是青年妇女；今年上至七十多岁的老人，下至十来岁的儿童，全家出动。过去耕地只有拖拉机和马、牛上阵，毛驴不用，骆驼从来不开地；今年不但毛驴拉犁，连骆驼也拉犁了。过去群众习惯吃小米、高粱等五谷杂粮，后来强调种高产作物，主要作物只剩下玉米，连春节吃粘豆包的粘糜子也没有了，群众埋怨说是“的确良裤子，苞米面肚子”；今年玉米面积压缩了三十多万亩，高粱、谷子、大豆面积增加，还种了一些稻子。不但六谷齐全，经济作物如甜菜、油料的面积也大大增加了。

落实了生产责任制后，农民生产积极性空前高涨，各种农活进度很快，全盟春播时间比往年缩短了半个月。科尔沁左翼中旗新旗区五间屋队有6、200亩耕地，六十多眼井，往年春浇一遍地需70天，今年按计划组包，15天就浇完，个别组8天就浇完了。各种生产费用也大大降低，扎鲁特旗香山公社的14个大队，往年春播需用贷款15万元，今年13个大队搞了大包干，只用贷款2万元，有一个大队没有搞大包干，就占用贷款九千元。

群众精打细算，辛勤劳动。有的父亲嫌儿子种得不好，上去打一拳，训斥说：“不是吃大锅饭的时候了，你还这样干！”扎鲁特旗香山公社中心屯屯大队耕作者价分口喂猪使役后，一个农民分得一头牛，精心饲养，肥得拉不出口。群众总结今年的春播有三多、一少、一瘦。三多是：干活的人多了，犁地多了，粪肥多了；一少是花钱少了；一瘦是干部干活瘦了，有的干部说，今年一春干了20年的活。

目前，全区夏锄工作，在苗全苗壮的基础上已经陆续开始，干部群众情绪高涨。



# 农业科学技术大有可为

方毅同志在籼型杂交水稻特等发明奖授奖大会上的讲话

新华社北京6月6日电 国务院副总理、国家科委主任方毅在籼型杂交水稻特等发明奖授奖大会上的讲话,全文如下:同志们:

首先,我高兴地向籼型杂交水稻特等发明奖获得者,鲁棉一号新棉种一等发明奖获得者,致以热烈的祝贺!你们以自己辛勤的创造性的劳动成果,为我国粮食和棉花增产作出了重大贡献。今天,国家和人民给予你们崇高的荣誉和应得的奖励,这是值得纪念的大喜日子。希望同志们保持光荣,再接再厉,为发展农业、振兴中华,创造出更多更优异的成绩。

籼型杂交水稻的培育成功,丰富了水稻遗传育种的理论和实践,在国际上遥遥领先,为我国争得了荣誉。美国、日本、印度、意大利、苏联等十几个国家的科学家,开展杂交水稻的研究已有十几年的历史,但都还处在实验阶段,而我们是走在前面了。

我国为什么能够领先呢?我想这不是偶然的,是有原因的。籼型杂交水稻是现代科学技术同我国传统的农业生产经验相结合的成果。我国是农业古国。中华民族是世界上最早从事农业生产的民族之一,对人类进步和生产力发展作出过不可磨灭的贡献。我国广大农民在长期的生产实践中,积累了极其丰富的经验。无论是耕种复壮,精耕细作,还是保养地力,防治病虫害,都有自己的独到之处。这些宝贵的传统的生产经验,一旦同现代科学技术结合起来,就会结出丰硕的果实。我们一贯提倡农业科技工作者深入生产实际,和农民群众相结合,已经创造了不少好的经验和研究成果。杂交水稻的迅速育成和推广,就是一个突出的事例。它的三系配套、繁殖制种和栽培技术,都是吸收了群众经验加以总结而取得成功的。例如,杂交水稻是用不育系同矮秆良种交配而成,它的后代不仅具有杂种优势,而且仍然保持矮秆和抗倒伏的优良特性。在育秧技术中,吸收了常规水稻

的培育壮秧经验,发展到杂交水稻培育分蘖秧,大大减少了用种量。在制种技术中,总结运用了群众的“旱控水促”的经验,解决了花期不遇问题,等等。实践证明,农业科技工作者和农民群众相结合,现代科学技术同我国传统的农业生产经验相结合,是多出成果,快出成果的正确道路。当前,我国农业生产形势很好,党的正确的农业政策已经和正在发挥越来越大的威力。广大农民的生产积极性充分调动起来了,他们从来没有象今天这样迫切需要科学技术,这样强烈要求依靠科学技术来发展生产。这就给农业科技工作者提出了光荣的任务,提出了更高的要求。希望农业科技工作者充分发挥聪明才智,坚定地沿着这条道路胜利前进。

籼型杂交水稻的培育成功,是社会主义大协作的胜利。1964年,袁隆平同志首先开始杂交水稻的研究;1970年冬,袁隆平等同志历经艰辛,发现了野生稻雄性不育株以后,同兄弟省市的十几个单位开展协作。他们不计个人名利,把来之不易的成果贡献给祖国的科学事业,向协作单位传授技术,提供材料。大家通力协作,经过短短的三年时间,在1973年各地就先后育成一批保持系和恢复系,实现了三系配套,为杂交水稻用于生产创造了条件。1974年开始试种,逐年扩大种植面积,到1980年已达到八千多万亩。这个研究项目在中国农业科学院和湖南省农业科学院的组织下,参加协作的单位有一百多个,遍及十几个省、市、自治区,参加工作的科技人员数以千计。正是因为有这样的社会主义大协作,才赢得了科研工作的高速度,赢得了推广成果的高速度,赢得了农业科技工作为农业生产服务的高速度。这项重大发明的成功,体现了社会主义制度的优越性,表现了农业科技人员良好的学风和高尚的品德,显示了团结协作的伟大力量。我们就是要提倡这种社会主义的道德风尚和精神文明,要大力发扬为发展科学,提高生产,

增强国力而互相协作的优良作风。

我国是农业大国,有八亿农民。发展农业生产对于促进安定团结的政治局面,改善人民的生活,具

有重大作用。发展农业生产,一靠政策,二靠科学。今天大会奖励的两项重大发明——杂交水稻和鲁棉一号,经过推广应用,产生了巨大的经济效益。1976年到1980年五年间,杂交水稻累计播种面积达二亿五千多万亩,增产粮食二百六十多亿斤,平均每亩一般比其他良种增产一百斤以上。去年全国种植鲁棉一号一千多万亩,增产皮棉近一百万担。这有力地表明科学技术对生产发展的重大作用。杂交水稻和鲁棉一号所以能够较快地研究成功并大面积推广,同有关领导同志的重视和支持是分不开的。这些同志及时发现苗头,切实加以组织领导,积极给以精神的鼓励和必要的物质支持。在这里,我愿向这些同志们表示感谢。我还希望,各级党组织和政府加强对科学技术工作的领导,把科学技术工作提到重要议事日程上来。要进一步开展农业科学实验,有效地组织农业科技成果的推广应用,同时还要加强农业教育工作,大力培训农业科技人才,普及农业科学知识,使我国农业能有持续的高速度的发展。

同志们!今天的大会是建国以来第一次授予特等发明奖的大会。我国第一项特等发明奖,授予农业方面的发明,这说明我国农业科学技术有雄厚的基础,做出了卓越的贡献,也说明农业科学技术大有可为。中国人民是勤劳的、聪明的,历史上我国人民对科学技术发展作出过重大贡献。现代我们虽然落后了,和世界先进水平相比还有相当大的差距,但是我们满怀信心。在党的十一届三中全会以后,在国家的中兴大业中,科学技术必将兴旺发达,长足前进。我预祝,在这次授奖大会以后,广大科技工作者进一步发挥积极性、创造性和合作精神,同群众、干部结合在一起,为祖国的社会主义四个现代化做出更大的贡献。祝同志们继续努力,取得更大的胜利!

中共中央、人大常委、中央军委以及党和国家领导人送了花圈

## 向仲华同志追悼会在广州举行



新华社广州6月6日电 中共中央候补委员、全国人大常委会、中央军委以及党和国家领导人送了花圈

新华社广州6月6日电 中共中央候补委员、全国人大常委会、中央军委以及党和国家领导人送了花圈

向仲华同志是湖南省溆浦县人,1927年初参加我党领导的学生运动,同年3月加入中国共产主义青年团。1930年7月参加红军,同年9月加入中国共产党。历任师政治部秘书长、团政治处主任、《红色中华报》社长、《新华华报》社长、新华社社长、陕甘宁晋绥联防军政治部宣传部部长等职。在中央苏区,在长征路上,在抗日战争,在极其艰难困苦的环境下,他努力作战,身先士卒,积极进行政治思想工作,办好党报,参与创建延安新华广播电台,宣传党和毛泽东同志的战略、策略思想,为鼓舞广大军民英勇杀敌,做出了优异成绩。

解放战争时期,他历任旅副政委、纵队政委、军政委、兵团政治部主任等职,坚决贯彻中央军委的作战方针和毛泽东军事思想,组织指挥作战。

中华人民共和国成立后,他对装甲兵部队、院校和机关建设、对发展军事科学研究事业、对加强总参机关和部队建设作出了有益的贡献。他在担任广州部队政委职务期间,坚决贯彻执行党的路线、方针、政策,特别是党的十一届三中全会以来,认真贯彻执行党的政治路线、思想路线和组织路线,坚持四项基本原则,为部队建设呕心沥血,奋斗到最后

息。为沉痛悼念向仲华同志,广州部队6月5日在广州举行追悼大会。许世友、王平、仲夷、迟浩田、颜金生等领导同志以及部队指战员代表一千五百多人参加了追悼会。中国共产党中央委员会、全国人大常委会、中共中央军事委员会等单位以及华国锋、叶剑英、邓小平、李先念、陈云、刘伯承、徐向前、聂荣臻、彭真、胡耀邦、王震、韦国清、乌兰夫、方毅、许世友、余秋里、张廷发、耿飚、彭冲、陈慕华、万里、王任重、谷牧、宋任穷、杨得志、黄克诚、谭震林、廖承志、肖劲光、习仲勋、粟裕、杨尚昆、姬鹏飞、黄华等送了花圈。

向仲华同志的骨灰将运返北京,安放在八宝山革命公墓。

## 各地重视处理全国政协委员提案

据新华社北京6月6日电 全国政协委员会在政协五届全国委员会第三次会议上提出的886件提案,已有860件交付有关部门研究办理。到5月底止,已有47.2%办理完毕。

这些提案中,有的是为实现经济调整、政治安定重大方针献计献策,也有某些是兴利除弊的具体意见和建议。多数提案都有情况,有分析,有办法,有措施,反映出委员们关心国家大事的积极认真的态度。

各有关部门对政协委员的提案很重视。翁文波委员提出的关于《建议山东、河南省研究1981至1983年发生广泛干旱的可能性案》,中央气象局和山东、河南两省人民政府都很重视,专门成立了由这三个单位气科技人员组成的“协作小组”。他们已针对提案提出的问题,对各个历史时期的大量的资料进行了全面的认真的分析研究,并提出了初步意见和今后的工作计划方案。

## 由九名世界第一花样滑冰运动员组成世界著名花样滑冰选手团在京表演

本报讯 由世界第一流花样滑冰运动员组成的“世界著名花样滑冰选手团”,6月5日和6日晚在首都体育馆作精彩表演。他们娴熟高超的技巧,丰富多采的舞姿,把体育和艺术融为一体,受到全场一万八千多名观众的热列欢迎。

中国花样滑冰运动员也参加了表演。

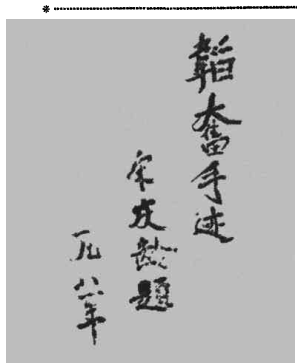
这个选手团中有九名男女运动员,他们是:美

## 争当攀登科学技术高峰的勇士

(上接第一版)

杂交水稻的大面积推广,有力地推动了我国农业生产的发展,又一次证明党中央政策的正确:发展农业,一靠政策,二靠科学。在农业生产责任制的问题基本解决以后,发展农业生产,更要靠科学。由于实行了农业生产责任制,科学技术和农民自己的生活、命运密切结合起来,八亿农民为了提高生产,改善生活,迫切需要科学技术,特别是农业科学技术,热烈欢迎科学家和技术人员;不讲科学的风气已经有了很大转变,这是我国从来没有过的事情。农业的这种大好形势,为科学技术人员大显身手提供了广阔的天地。农业科学技术研究课题超过上千万。我们的科技人员立志为民造福,为国争光,深入到生产实际中去,脚踏实地刻苦学习和工作,必能大有作为。各级党委和政府一定要重视农业科学,改善和加强对农业科学研究单位和农业院校的领导,纠正那些不重视农业科学和教育的想法与做法。要认真落实知识分子政策,进一步调动广大农业科研人员、农业技术员、有经验

## 宋庆龄名誉主席的最后题词



宋庆龄名誉主席生前挚友、邹韬奋夫人沈粹缜说,韬奋纪念馆在着手编选《韬奋手迹》一书,要求我恳请庆龄同志为书题签。今年春节我由上海去北京,将此事向庆龄同志当面提出,她高兴地答应了。但说现在她的手有些抖,等好些后再写。我看她的手总在发抖,便不忍心催她。2月下旬我由京返沪前,在给她的信封上注了一句话:“请夫人健康时再写”。以后,她的病时好时坏,就没有再向她提题签的事。

沈粹缜深情地说:“令人难以忘情的是她一直记着这件事。在她病危的前夕,5月12日清晨5时,夫人叫身边的同志,说她要做事,让人扶着她,艰难地走到写字台旁坐下,然后自己用颤抖的手,写下了‘韬奋手迹’四个大字,签了名,注了时间,而且写了两张供选。写完后请身边工作人员扶她上床躺下,说:‘我现在放心了。’”(据新华社)

## 作出贡献的农业科学工作者



原湖南黔阳农校教师、现任湖南农学院研究员袁隆平,在我国首先进行杂交水稻的研究。他从1970年发现水稻雄性不育株开始,为我国杂交水稻的研究成功做出突出的贡献。 新华社记者 王平摄



## 为金牌争光的人

——记沙市市机床一厂工程师陈志松

工学院机械系。在十年浩劫中,他同其他科技人员一样,受到不少冲击。1970年,他从五、七干校分配到机床一厂,正值该厂试制摇臂钻床。他看到书记、厂长一面受着冲击,一面同工人一道搞试制,特别是工人出身的厂长、工程师、省劳动模范王双林,戴着“炮打中央文革”的黑帽子,还把全部精力用在机床试制上,使他深受感动。他决心不辜负党和国家对自己的培养教育,为发展我国的机床工业贡献自己一份力量。他同大家一起日夜在车间滚着干,吃在车间,睡在车间。机床试制最紧张时刻,他爱人

量评价甚高,但嫌配套的电气设备不太理想,出售时换上国外生产的电气设备。陈志松虽不熟悉电气,但要求外商给一套带回国内研究。外商出于友好,赠给了他一套。这套电气装置重20公斤,加上他收集的机床资料20公斤,整整40公斤。为了节约运费,他将这40公斤电气和资料,做为小件应用物品手提回来。

飞越三万公里,陈志松将电气设备和一套完整的资料带回工厂,经保管、研究、设计改进了钻床上的电气装置,提高了工艺水平,为荣获国家金质奖章的E30 40×16摇臂钻床产品增添了新的光彩。

本报通讯员 邱声鸣 本报记者 高 粮



湖北省沙市市机床一厂生产的E30 40×16摇臂钻床,1980年荣获国家金质奖章,产品远销美、英、日、意、加等十多个国家。一个只有六百多人的小厂,能够取得这样大的成绩,应归功于全厂职工共同努力;而工程师兼副厂长陈志松在夺金牌的历程中,花费的心血更多。他用劳动和智慧,为这枚金质奖章增添了光彩。 陈志松1963年毕业于华中

# 沉痛哀悼宋庆龄名誉主席逝世

## 摩洛哥国王哈桑二世的唁电

新华社北京6月6日电 摩洛哥国王哈桑二世1日打电报给叶剑英委员长，对宋庆龄名誉主席逝世表示最诚挚的哀悼。电文如下：  
我十分沉痛地获悉中华人民共和国名誉主席、中华人民共和国全国人民代表常务委员会副委员长宋庆龄女士不幸逝世。  
我不会忘记这位杰出的爱国主义者的崇高品质，她在漫长的政治生涯中，为建立各国之间的谅解做出了积极的贡献。  
在这悲痛的时刻，我谨以我个人的名义，并代表我国人民和我的政府，向你、向中国人民表示最诚挚的哀悼和最深切的同情。

## 突尼斯总统夫人的唁电

新华社北京6月6日电 突尼斯共和国总统夫人瓦西拉·布尔吉巴昨天打电报给赵紫阳总理，对宋庆龄名誉主席逝世表示最沉痛的哀悼。电文如下：  
惊悉宋庆龄女士不幸逝世。在这悲痛的时刻，我向你表示最沉痛的哀悼。

## 突尼斯国民议会议长的唁电

新华社北京6月6日电 突尼斯国民议会议长萨多克·莫卡德博士昨天打电报给叶剑英委员长，对宋庆龄名誉主席逝世表示诚挚的哀悼。电文如下：  
在伟大的爱国主义者宋庆龄女士逝世之际，我向你表示诚挚的哀悼。宋庆龄女士在中华人民共和国的建设事业中发挥了历史性的作用，她是值得人们尊重和敬仰的。

## 佛得角议长杜亚尔特的唁电

新华社北京6月6日电 佛得角共和国全国人民议会议长阿比利奥·杜亚尔特6月5日打电报给叶剑英委员长，对宋庆龄副委员长的逝世表示深切哀悼。电文如下：  
我十分沉痛地获悉，伟大的爱国主义者、中华人民共和国全国人民代表常务委员会副委员长宋庆龄同志不幸于5月29日逝世。杰出的宋庆龄女士为反对帝国主义、争取中国和世界社会进步贡献了自己的一生。我谨代表佛得角国家和佛得角全国人民议会全体委员，并以我个人的名义，对宋庆龄女士的逝世表示深切的哀悼。

## 新西兰议长哈里森的唁函

新华社北京6月6日电 新西兰议长哈里森6月3日写信给中国驻新西兰大使秦力真，对宋庆龄名誉主席逝世表示哀悼。电文如下：  
我谨代表新西兰议会议员写此函给中华人民共和国名誉主席、中华人民共和国全国人民代表常务委员会副委员长宋庆龄同志于1981年5月29日在北京逝世表示我们的哀悼。  
如蒙向中华人民共和国全国人民代表大会的同事们转达我们对失去这样一位杰出公民的悲痛感情，新西兰议会和我本人将不胜感激。

## 加拿大民族党总书记的唁函

新华社北京6月3日电 加拿大民族党总书记伊凡·阿达一门萨通过中国驻加纳大使馆6月1日发来唁电，衷心悼念宋庆龄名誉主席逝世。全文如下：  
惊悉宋庆龄同志在1981年5月29日90高龄不幸去世，加纳人民民族党的领袖希拉·利曼博士，党的全国主席比利普尔和党的中央委员会谨致以深切的哀悼。我坚信，贵馆将尽快向中国共产党中央委员会转达我们衷心的悼念。在此时刻，我们愿分担你们的悲痛。

## 加德满都举行市民招待会欢迎赵总理

### 赵总理与塔帕首相再次举行会谈

据新华社加德满都6月6日电 加德满都市民议会今天上午在市政厅举行市民招待会，热烈欢迎中国总理赵紫阳。

尼泊尔首相苏里雅·巴哈杜尔·塔帕、国务会议常务委员会主席布巴内瓦尔·辛格·卡尔基和前任首相斯塔诺出席了招待会。

当赵紫阳走进市政厅时，40名市政议会议员每人向他献了一束鲜花。加德满都市民议会代理主席库拉·普拉丹致欢迎辞。他在回顾了尼中两国之间的深厚友谊的悠久历史之后说，目前，维护世界和平和建设国家的共同愿望把两国团结在一起。两国政治家的互访为两国关系打开了新的局面。他说，赵紫阳总理的这次访问将进一步增进两国深人人心的友谊。他指出，尼中两国的友好关系是政治制度不同的国家之间关系的杰出范例。

赵紫阳在讲话中赞扬尼泊尔人民为捍卫国家独立和主权、发展民族经济而奋力奋斗。他说，“近几年来，在比兰德拉国王陛下的领导下，尼泊尔政府和人民在各方面都取得了可喜的成就。”

## 罗共中央书记接见我友代表团

据新华社布加勒斯特6月3日电 罗马尼亚共产党中央政治局委员、中央书记处·波佩斯库，3日在这里接见了由对外友协副会长、人大和政协常委楚图南为团长的中国对外友协和中罗友协代表团全体团员。

波佩斯库首先对中华人民共和国名誉主席宋庆龄同志的逝世，表示深切哀悼。他表示要继续加强两国、两国和两国人民的友好往来和合作关系。

## 丹麦女王接见我人大代表团

### 耶恩森首相说他高兴地期待着今秋访华

据新华社哥本哈根6月6日电 丹麦女王玛格丽特二世和亲王亨利今天上午在哥本哈根阿马林堡宫接见了以习仲勋为团长的中国人大代表团，并同他们进行了亲切友好的谈话。清晨，丹麦首相耶恩森会见了习仲勋和代表团全体团员。宾主进行了亲切友好的谈话。他说，他极为高兴地期待着今年秋天访问中国。

## 黑格会见柴泽民大使

据新华社华盛顿6月4日电 美国国务卿黑格昨天下午在国务院会见中国驻美国大使柴泽民，他们就黑格将访问中国的事宜进行了会谈。会谈是在亲切友好的气氛中进行的。

## 我驻泰国大使张伟烈离任回国

据新华社曼谷6月6日电 中国驻泰国大使张伟烈今天上午离任回国。泰国外交部礼宾司长他依·努劳夫代表政府到曼谷机场为大使送行。

## 一些国家友好团体和人士来电致哀

综合新华社消息 连日来一些国家的群众组织、友好团体和友好人士继续发来唁电，对宋庆龄名誉主席逝世表示沉痛哀悼。

民主柬埔寨妇女协会在5月30日发来的唁电中说：“宋庆龄女士是中国杰出和崇高的女英雄”，她在“中国革命和建设”中，“积极地贡献了自己的一生，为保卫和建设新中国建树了伟大的功勋，她是全世界妇女的典范”。唁电还说：“对于我们柬埔寨妇女来说，宋庆龄女士总是满怀友好的情谊，坚决站在我们柬埔寨人民和妇女的民族事业一边”。

发来唁电的还有：墨西哥—中国友好协会主席玛丽亚·埃伦娜·托雷斯。墨西哥人民中国之友协会主席比希尼娅·查帕。智利友好人士何塞·万德勒里夫斯，斯里兰卡—中国友好协会前秘书长布鲁克·德瓦索，新西兰—中国友好协会全国委员会主席杰克·尤恩和秘书杰姆·王，加拿大中国友谊小组主席凯瑟琳·霍金，中美友好协会托伦斯主席玛丽娜·格温，西柏林莱布尼茨文化交流协会主席海因茨·施普赖茨，苏中友好协会，哥伦比亚—中国友好协会，日本大阪府日中友好协会妇女部，大阪访华妇女之会，东京都日中友好协会，广岛县日中友好协会，国际贸易促进协会神户支部，美国夏威夷州长乔治·有吉，美友友协会主席费兰·佩斯塔纳以及日本兵库县知事坂井时忠和土桑原武夫、河合良一、国分胜彦、藤里成雄、大谷武、直井寿、森田正本、和田敬久、川手泰二、小林隆治、白石透子、内田晓子、三元渡次、森繁、岩田英五郎等。加拿大维多利亚商会主席阿尼·莱恩和日本大阪商工会议会长佐伯勇也发来唁电。

## 一些国家政府官员和各界人士到我使馆吊唁

综合新华社消息 一些国家的政府官员和各界人士继续到中国大使馆吊唁，哀悼宋庆龄名誉主席逝世。

罗马尼亚 罗马尼亚共产党中央候补执委、全国妇联主席安·穆雷高，罗社会主义民主和团结阵线全国委员会执行主席塔·多布林，以及一些群众组织的代表6月3日到中国驻罗马尼亚大使馆沉痛悼念中华人民共和国名誉主席宋庆龄同志逝世。

日本 1日至3日到中国驻使馆吊唁的有：参议院院长德永正利、副议长秋山长造、众议院议长福田一、副议长田中春夫。

外务省仪典局长西田诚哉代表日本首相铃木幸幸、外相田宫直到大使馆吊唁。前来吊唁的还有：社会党委员长飞鸟田一雄、公明党委员长竹入义雄、民社党委员长佐佐木作乐。

各友好团体负责人藤山爱一郎、吉喜实、宇都宫德马、井上靖、茅诚司、宫川寅雄、八百敏。各界友好人士久野忠治、山下元一、小川平四郎、河原崎长十郎、清水正夫、依田义贤、木村一三、甲斐静男、山崎尚见、西川鉴海、安田作子（商妇夫人）、宫崎次郎、国方千势、犬养康彦、小堀治子。

旅日朝鲜人民总联合会主席韩德峰、东京华侨协会会长甘文芳、台湾省民会长刘启盛、广东省同乡会会长林桂星、前国民党政交通部长吕晋三以及当年追随孙中山革命的杨寿彭先生的长子杨永福等，大阪和北海道的各界人士和华侨，也分别到中国驻大阪总领事馆、札幌总领事馆吊唁。

越南 由越南国会常务委员会副主席陈春科率领的越南国会常务委员会代表团，3日上午到中国驻越南大使馆，吊唁宋庆龄名誉主席逝世。

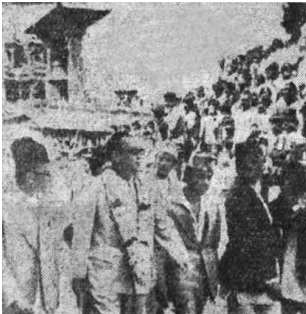
蒙古 蒙古人民共和国人大会议呼拉尔主席团秘书长策·高托布代表蒙古大人民呼拉尔主席团1日到中国驻蒙古大使馆吊唁宋庆龄名誉主席逝世。

扎伊尔 扎伊尔人民革命运动中央委员会办公厅主任蒙博迪的代表、办公厅常任秘书基蒂马·巴·拉扎扎尼，6月5日上午到中国驻扎伊尔大使馆，对宋庆龄名誉主席的逝世表示最沉痛的哀悼。

利比里亚 外交部长马修斯3日到中国驻利比里亚大使馆，吊唁宋庆龄名誉主席逝世。

圣多美和普林西比 人民议会和政府的代表以及一些国家的外交使节，6月2日到中国驻大使吊唁宋庆龄名誉主席逝世。

哥伦比亚 哥伦比亚各界人士分别在6月2日和3日到中国驻哥伦比亚大使



古城昆明市，受到当地政府和群众的热烈欢迎，尼泊尔新华社记者摄（传真照片）

在诚挚、友好的会谈中，赵紫阳重申，中国政府坚决支持比兰德拉国王关于宣布尼泊尔为和平地区的建议。他说，这项建议反映了尼泊尔政府和人民为争取一个和平的国际环境以从事经济建设的真诚愿望。

在会谈中，两国领导人对当前许多重大的国际问题，发表了一致的观点。双方对两国间的良好合作关系的顺利发展感到满意，并表示将继续加强这种关系。双方认为，两国领导人就共同关心的问题深入交换意见，对加深相互了解和促进两国关系将起有益的作用。

赵紫阳一行于车队到达巴德纳王宫广场时，几千米长的尼泊尔欢迎队，前来迎接的巴德纳市议会主席斯瑞斯塔德，在赵紫阳下车后，给他戴上芳香的花环。

赵紫阳观看了建于十五世纪的“五十五窗宫”的外景以及优美的古代建筑“星层塔”。

新华社加德满都6月6日电 尼泊尔王后政府首相塔帕今天下午前往这里的国宾馆，拜会中国总理赵紫阳。双方就国际重大问题和两国友好合作关系举行了第二次会谈，并且取得了广泛一致的意见。

## 法社会党和法共达成协议 在议会选举中互相支持

据新华社北京6月5日电 巴黎消息：法国社会党和法国共产党昨天达成协议，在不久将举行的国民议会选举中互相支持。双方达成的协议说，双方决定，国民议会选举第二轮投票时，在第一轮投票中获票少的各自的候选人退出竞选，而支持获票最多的左翼候选人，以便在议会选举中增加左翼力量赢得多数席位的机会。

协议表明，两党在有关内政的大多数问题上已达成一致意见，但在对外政策方面，协议确认，“两党之间在一些问题上存在着分歧，两党同意就这些问题进行深入的讨论”。社会党一再强调，法共必须改变它在阿富汗问题、波兰问题和对苏联在欧洲部署S—20导弹问题上的亲苏立场。

人们注意到，协议没有提到议会选举后法共是否参加新政府的问题。

密特朗当总统后，法共一再声明，密特朗获胜与其一支持分不开。它要求入阁。但社会党一再强调，“如果在根本问题上没有共同观点，那就难以考虑与法共签订共同执政协议”；“我们不能与有意见不一致的人一起组织政府，在一个政府里不能

近几年，孟加拉国坚持奉行独立自主的外交政策，在国际舞台上、特别是在第三世界国家中的地位与声誉日益提高。

孟加拉国是不结盟运动的成员国，它积极发展同第三世界国家、尤其是伊斯兰国家的关系。它强调民族独立，反对扩张主义。已故总统齐亚·拉赫曼曾不止一次地庄严宣布，孟加拉国不干涉别国内政，也不允许外国干涉孟加拉国的内政。孟加拉国赞成同一切国家、不分大小，建立友好合作关系，同时，决心提起胸膛保卫自己的主权。“如果有必要，孟加拉国人民也准备援助自己的朋友，去对付他们的敌人。”基于这个信念，孟加拉国领导人在联合国、伊斯兰国家首脑会议和不结盟国家外长会议上，一再谴责苏联出兵占阿富汗和越南侵略柬埔寨。对于中东地区的和平和巴勒斯坦人民的正义斗争，孟加拉国强调，“以色列从不所有被占领的阿拉伯领土上全部撤出（包括耶路撒冷），不恢复巴勒斯坦人民的合法权利，其中包括建立自己的独立国家的权利，中东地区就不可能实现和平。”对于津巴布韦的独立和阿比尼亚、纳米比亚人民从南非种族主义手中争取解放的斗争，孟加拉国同样给予坚决的支持。

在促进伊斯兰国家之间和第三世界国家之间的团结合作上，在维护亚洲和世界的和平与稳定方面，孟加拉国也作出了重要的贡献。去年5月，齐亚·拉赫曼总统提出了召开南亚各国首脑会议的建议，以增进这一地区各国间的合作。孟加拉国政府还全力支持把印度洋和尼泊尔作为和平区的要求，以及关于建立东南亚“和平、自由和中

有两种政策”。

据报道，在协议宣布后，共产党人强调已取得的进展，社会党人则强调分歧尚待解决。

目前保卫卫生和联盟和法国人民联盟已缔结一个联合选举公约，组成了“争取多数派和联盟”，打算在新的国民议会保持与社会党总统密特朗“抗衡”的多数派”。

## 波兰“卡特维兹论坛”宣布暂不举行大会

据新华社北京6月5日电 波兰“卡特维兹的论坛”纲领委员会6月5日发表一项公报，宣布暂不举行大会。波通社转发的这项公报说，“鉴于波兰统一工人党中央政治局6月2日会议就隶属于卡特维兹委员会的卡特维兹的论坛的活动和活动作用的讨论，论坛的纲领委员会通知所有的参加者，遵照民主集中制的原则，在中央政治局就论坛的今后活动问题尚未取得明确的立场之前，不再举行卡特维兹委员会的论坛的大会”。