

宁可牺牲GDP, 也不能牺牲生态环境

——蒋树声主席在青海谈生态保护与建设问题

“宁可牺牲GDP, 宁可牺牲资源开发的利益, 也不能牺牲生态环境的保护与建设。这个决策是对的, 应该大力支持。”全国人大常委会副委员长、民盟中央主席蒋树声在听取青海省有关汇报时, 做出这样的表示。

6月9日上午, 蒋树声和全国人大常委、民盟中央副主席李重庵在西宁市与青海省的主要领导和各有关部门负责人就祁连山水源涵养区生态保护与综合治理情况进行座谈。中共青海省委书记、省人大常委会主任强卫主持座谈会, 副省长邓本太做了详细汇报。

近几十年来, 随着全球气候变暖和人类活动的干扰, 祁连山地区草地严重退化, 生产力急剧下降, 生态逆向演替, 森林功能弱化, 水土流失加剧, 土地荒漠化日趋扩大, 雪线上升、冰川减少, 沼泽湿地也在大幅萎缩, 各类生态系统日趋退化, 生态多样性面临严重威胁。目前, 青海省政府正在制定祁连山水源涵养区生态环境保护和综合治理的总体规划。

座谈中, 蒋树声主席对青海省的有关思路给予高度肯定。他说, 生态系统是人类生存的基础, 是经济社会发展的基础。青海省的“生态立省”战略, 符合中共十七大关于加强生态文明建设的精神, 是深入贯彻落实科学发展观的具体体现, 是结合省情实际、发挥比较优势、加快转变发展方式的正确战略选择。

李重庵副主席就完善、丰富相关规划提出建议。他说, 生态保护与建设, 一方面要以转变发展方式为核心, 提高当地产业的生产水平; 另一方面, 必须重视当地农牧民生活方式的转变, 提高生活水平和生活质量。

强卫书记听完蒋树声主席、李重庵副主席的发言后表示, 这些意见和建议抓住了青海省生态保护与建设的关键, 十分具有针对性。意见和建议的内容, 正是青海省在此前相关工作中的一些教训。我们将在此后的工作中, 予以吸收、落实。青海省政协主席白玛在座谈中说, 在青海省以往各项生态保护与建设重大项目的推进过程中, 民盟和其他民主党派都做出了非常重要的贡献。(摘自中国民主同盟网)

民盟北京市委举办2010年信息工作学习班

6月12日至13日, 民盟市委举办2010年信息工作学习班, 围绕进一步提高民盟北京市委信息工作整体水平开展学习培训。民盟市委专职副主委刘玉芳、李怀方出席并讲话, 民盟北京市委秘书长赵雅君主持。参加此次培训班的成员主要来自民盟北京市各个委员会选派的从事信息工作的盟员一百多人。民盟科学院委员会委员张晓春、钱越英参加了此次培训班。

为做好反映社情民意的信息工作, 普及宣传, 对相关人员的信息撰写、报送等工作进行培训, 盟市委精心组织了这次学习班。盟市委副主委刘玉芳作动员之后, 盟中央参政议政部信息处张雨斌处长做了《民盟社情民意信息工作辅导报告》, 中共北京市委统战部办

公室霍保忠同志做了《北京市统战系统信息工作辅导报告》。这两位同志多年来专门从事信息和建议的编写，在实际工作中积累了丰富的信息采集、整理、撰写等方面的经验，他们的报告使参加培训的盟员们大受启发和鼓舞。

张雨斌处长从什么是信息；信息主要反映哪些内容；怎样写好信息；信息的采集与处理；当前信息工作中存在的共性问题；努力提高工作质量六个部分，用很多具体实例告诉大家一个好的信息采、编、送的过程所需要注意的关键步骤和要点。他还以实际经验介绍了搞好信息工作的十八招，介绍了民盟四川省委总结的信息报送“十报十不报”原则。霍保忠同志也从自己工作积累的经验中整理出典型的事例传授给在座的盟员。他把所要报送的信息划分为几个类别，规律性地诠释撰写的方式方法，使得相对外行的、又热心关注社会公益事业的盟员们听得进、学得来。盟员们今后撰写建议提案信息，可依照他们传授的方式去做，提高信息被录用和采纳的把握。

学习班期间，一些兄弟委员会的代表应邀介绍了他们的信息工作经验，与会人员纷纷表示要将这次培训班的精神带回基层，推动信息工作，调动盟员们的积极性，通过信息报送更好地反映社情民意，更有效地发挥民盟参政议政的作用。（钱越英供稿）

盟员郝秀书参加第三世界妇女科学组织第四届大会

由中国科学院、第三世界妇女科学组织(TWOWS)、发展中国家科学院(TWAS)共同主办的第三世界妇女科学组织(TWOWS)第四届大会暨国际学术会议，于2010年6月27-30日在北京国际会议中心召开，中国国家副主席习近平、全国人大常委会副委员长、中国科学院院长路甬祥，全国政协副主席、科技部部长万钢，全国人大常委会副委员长、全国妇联主席陈至立等出席了在人民大会堂举行的开幕式并致辞。

中国科学院党组副书记方新当选为TWOWS新一届主席。中国科学院大气物理研究所郝秀书盟员参加了大会，并作为地球科学与环境专题的召集人，与来自Elsevier基金会的执行董事David Ruth共同主持了该专题的发言。

第三世界妇女科学组织第四届大会主题为“变化世界中的女科技工作者”，来自全球50多个国家和地区的600多名女科技工作者参加了本次大会，并就生命科学、社会科学与人文科学、地球科学与环境、生态系统的恢复与重建、气候变化对女性的影响、女性与千年发展目标、创新与创业精神、女性领导力与团队建设、支持女性参与科技趋势与差距、女性融入科技最佳实践等20多个专题进行了讨论。第三世界妇女科学组织第四届大会既充分展示了第三世界女科技工作者在科学领域所做出的杰出贡献，也探讨了如何促进女性参与科学技术以促进可持续发展的方法和女性参与新技术的开发和利用的发展机遇等。

女性的责任感、进取心、毅力、耐心和细致对科学研究有特殊的优势和贡献。本次大会上体现出的女性在科技领域积极参与的精神和所取得杰出成就是令人敬佩的，中国的科技女性在国际科技前沿中所发挥的重要作用也给与会者留下了深刻的印象。（本刊稿）

情系山区教育关爱四海学童——

民盟中国科学院委员会向延庆四海中心小学捐赠图书活动报道

2010年4月23日，民盟科学院委员会主委种明率领委员会委员代表和盟员代表一行，带着全体盟员的一片心意和1200本图书，来到延庆四海中心小学，为孩子们送去科学家们的关爱和知识。是日恰逢“世界读书日”，无疑给这次活动平添了一份深层的重要意义。

四海中心小学杨成云校长对大家情系山区教育关爱四海学童的赠书活动致以诚挚的感谢和欢迎。

民盟北京市委员会对于此次活动从始至终给予了极大的关心和支持，组织部部长严为、社会服务部长赵苏霞以及组织部李亚一一同前往。严部长做了简短而重要的讲话，他向在座的老师和孩子们介绍：民盟是多党合作制的参政党，帮助党和国家多做好事，致力于公益事业。民盟中国科学院委员会为活动作了充分的准备，此次捐书仅是开始，今后将与四海中心小学建立长期的合作，为孩子们成长贡献绵薄之力。见到孩子们发自内心的喜悦，真为我们的行动产生的好效果感到高兴，衷心祝愿孩子们健康茁壮成长。



委员会为此次捐赠图书整理专门制作的图章



赠书交接仪式



民盟北京市委员会组织部部长严为
向孩子们介绍民盟组织



全国政协委员、民盟科学院委员会主委
民盟北京市委员会委员种明向孩子们赠言

种明主委代表委员会全体盟员，向孩子们做了简短讲话和赠言，她告诉孩子们：读书之于心灵好比运动之于身体。希望这些饱含科学家厚重希望的书，能给孩子们带来进步和乐趣，并能够更多地了解世界，增长知识。与此同时，针对孩子们成长在大山自然环境里的需求，特请植物所的于顺利、周庆元两位从事植物学研究的盟员为孩子们作了《植物学基本知识及其标本制作方法》和《北京山区的植物》科普讲座。鼓励孩子们从小养成学知识、爱科学的品质，长大后为自己的家乡能够科学发展而立志成才。祝同学们在大自然的怀抱中吸取科学的营养，茁壮成长，早日成为国家栋梁之材！

活动途中大家观赏着社会主义新农村的面貌和大自然的美景。在驻足野鸭湖湿地时，于顺利、周庆元可就成了在场人员的老师了，他们介绍着不同植物的习性与特点使大家也充实了不少相关的科普知识。这次活动由民盟科学院委员会盟务文化组担纲组织（组长：甄珍，组员：傅琰、钱越英），开展工作细致认真。捐赠活动有全体盟员积极互动响应，王文彩院士和叶铭汉院士给予了高度重视和捐赠，还有盟员李智、赵峰大力协助购书、整理、分类登记在册及装箱，使得书目清晰可辨。

这次活动公益慈善与共同交流相得益彰，所有安排紧凑有序。这需要感谢民盟北京市委员会、理化所党委和民盟北京市委延庆支部的大力支持与帮助。活动全程受到理化所党委统战负责人的大力支持，包括提供场地、提供服务、考察，以及为送书交接提供车辆，使这一重要活动得以圆满完成，充分体现了党盟和谐发展的氛围。我们真诚希望这种友好合作长期以来地坚持下去，使得多党合作的精神发扬光大。（钱越英供稿）

“发扬多党合作的优良传统”报告听后感

编者按：发现与培养合格的盟员是基层组织的主要任务之一，理化所支部在这方面的许多经验是很值得借鉴的。该支部培养对象苏磊博士在 2009 年一次支部组织的活动中听完讲座后，感想颇深，撰写了一篇听后感。之后不久，苏博士正式申请入盟。现将他的听后感刊发于此，让读者分享他入盟的真诚和一些心路历程。我们祝愿他事业、生活双丰收！

苏磊，男，1975 年出生。现为北京科技大学副教授。1998 年武汉大学学士，2003 年武汉大学电化学专业博士。2003-2005 年，中国科学院化学研究所博士后，之后留所工作，2007-2008 年任副研究员。2008 年 3 月-2009 年 3 月，美国加利福尼亚州州立大学洛杉矶分校博士后。2009 年 4 月回到化学所工作。2010 年 1 月迄今，北京科技大学副教授。致力于发展电化学方法解决与电化学过程相关的化学问题，开展纳米/生物电分析化学以及生物燃料电池等方面的研究，已在 *Anal. Chem.* 等专业期刊上发表研究论文 24 篇，申请国家专利 2 项。2009 年，获中国分析测试协会科学技术奖（CAIA 奖）一等奖。

2009 年 8 月 28 日下午，我怀着激动的心情聆听了民盟中国科学院委员会理化所支部在理化所组织的学习讲座。之前，理化所支部里的老师特意告诉我，这次讲座是为庆祝中华人民共和国成立 60 周年、纪念中国共产党领导下的多党合作和政治协商制度确立 60 周年而举办的，还特地专门邀请了中央社会主义学院统战理论教研部主任李金河教授来做“发扬多党合作的优良传统”的精彩报告。

报告时，李教授以科学严谨的态度，用活泼生动的语言，娓娓动听地讲述了民主党派在中国不同历史时期发挥重要作用的优良传统。很快地，我的思绪就被带到了那火热的革命历史年代，所熟知的民主革命时期的各种历史事件在我的脑海里浮现、交织。我对整理、研究历史一直比较有兴趣。正如《大国崛起》序中所言，“历史不是记忆的负担，它蕴含可以照亮未来行程的智慧之光”。在这次报告中，李教授以点带面，从多党合作的角度，有条不紊地梳理那一段历史，使得历史的脉络格外清晰。立时，我有醍醐灌顶之感，一时间，兴奋不已。

李教授还用大量的史料情景再现地讲述了民主党派与中国共产党并肩合作的光荣历史，使得我对民主党派在抗日战争和解放战争的伟大历史进程中所发挥的重要作用有了更加深刻和清晰的认识，也使我对民主党派与中国共产党的通力合作和肝胆相照，产生了心灵上的震撼。

历史的情景再现使我越发感悟到中国历史携五千年文化之积淀犹显丰富和深刻，也越体会到中国现当代历史进程有她的客观历史必然。当李教授讲述到黄炎培先生与毛泽东主席关于历史兴旺周期率的彻夜长谈时，我既深为黄炎培先生的忧国大智而感动，也深为毛泽东主席的雄才大略所折服。联想到新时期以来，中国共产党提出与民主党派实行“长期共存、互相监督、肝胆相照、荣辱与共”的方针以及当前多党密切合作的友好氛围，这使我对我们国家的民主建设和我们伟大祖国的和平崛起大业充满了坚定信念。

报告的精彩程度远远超出我之前的想象。两个半小时的报告时间犹如白驹过隙。当报告结束时，我意犹未尽，同时，既为因时间关系未能听到更多的内容而遗憾，又为能够有幸听到李教授的精彩报告而庆幸，也深感此次甄珍主委领导的民盟中国科学院委员会理化所支部组织的这次学习讲座让我受益匪浅。

通过这次报告，我深刻理解了“长期共存、互相监督、肝胆相照、荣辱与共”这十六个字的丰富含义，坚定了争取早日成为光荣的民盟一员的决心，愿继承和发扬多党合作的优良传统，为我们伟大祖国的和平崛起和科学可持续发展大业贡献绵薄之力。

（苏磊，2009 年 9 月 12 日）