



中国科学院 老科学家科普演讲团

简 报

2022年第6期 总第142期 2022年7月23日

中国科学院官网正式发布我团专题网站

近日，中国科学院官网正式发布了介绍我团的专题网站。

在中科院科学传播局、离退休干部工作局的支持和安排下，经中科院院网编辑部的精心编排，较为全面地介绍我团信息、可在计算机浏览器和手机微信端顺利浏览的我团专题网站，在中国科学院官网中正式发布。该网站的建立，使我团从此有了全面介绍自己并发布各类信息的主阵地。网站主页如下图所示。

中国科学院老科学家科普演讲团

科普团介绍 团员简介 邀课事项 科普基地 科普园地 科普团荣誉

中国科学院老科学家科普演讲团概况

中国科学院老科学家科普演讲团成立于1997年，主要由中国科学院退休研究员组成，也有高等院校以及国家各部委退休专家、教授参加，还吸收了一些热心科普事业的优秀中青年学者。演讲团以弘扬科学精神、倡导科学思想、传播科技知识为己任，演讲内容涵盖现代科学技术的主要领域。

演讲团成立20多年来，受到了中国科学院、中国科协、北京市和各地政府部门、科协组织以及民间团体的亲切关怀和热心支持，足迹遍及全国各省、直辖市、自治区的1700多个市、县。截至2021年12月，演讲团已演讲35500多场，听众约1285万人，其中有大、中、小学学生和教师，有领导干部，有部队官兵，有政府公务员和社区居民。演讲团团员本着认真负责、严谨务实的精神，力求使每一场演讲富有知识性、科学性和趣味性，引发和培养听众热爱科学、亲近科学的兴趣，使听众在轻松、和谐、愉快的氛围中，真切地体会到“科学就是力量”“科技就在身边”。

演讲团的劳动受到社会各界广泛关注和高度评价。2002年，李岚清同志亲切接见了演讲团领导和代表，2003年演讲团被评为全国科普先进集体，2007年荣获全国科普教学银杏奖，2011年被评为首都市民喜爱的品牌科普团，2018年获得了中国科协“典赞·2017科普中国十大科学传播人物特别奖”。

科技创新和科学普及是实现创新发展的两翼，演讲团任重道远。我们期待与社会各界建立更多、更密切的联系，我们将以热情、认真、严谨、高质量的工作，回报社会的厚爱。

政府网站找错 事业单位

© 1996 - 2022 中国科学院 版权所有
京ICP备05002857号-1 京公网安备110402500047号 网站标识码bm48000036

该网站的浏览方式如下。

方式一：通过中国科学院科学传播局网页进入：



方式二：直接输入我团网站地址：

<http://www.chuanbo.cas.cn/kpyj/>

方式三：在微信中扫描或识别二维码进入（手机上更方便）。二维码如下：



从此，我团专题网站成为中国科学院网络系统中的一员，只要打开中国科学院官网，就可以在科学传播局的网页中看到。我团专题网站开辟了“科普团介绍、团员简介、邀课事项、科普基地、科普园地和科普团荣誉”等六个主栏目，在这些栏目下，分门别类地列出了“科普团概况”“科普团章程”“历史沿革”，以及

每一位讲课团员的简介、部分团员访谈、科普演讲视频以及历年来有关领导给我团的题词等内容。

目前建立的我团专题网站还是第一版，今后将进一步更新、丰富内容，完善各项对外宣传与信息汇集的能力，在开展更多的科普活动等方面发挥更大的作用。

刘定生 供稿

我团与学院路学区和中国地质大学附中 签署战略合作协议



7月8日，我团与北京市海淀区学院路学区管理中心在北京科技大学附属小学报告厅签署“科普进校园 微光启未来”战略合作协议。

我团白武明团长与学区主任杨宝华代表双方在协议上签字。根据协议，双方将秉承“优势互补、互惠互利、全面合作、共同发展”的宗旨，在送科普进校园、培养科技教师、打造科技特色教育等方面进一步深化交流合作，携手助推学院路学区各单位科技教育高质量发展。同时，杨宝华还代表中国地质大学附属中学与我团签署合作协议，根据协议我团将参与中国地质大学附属中学“顶天立地”科学系列课程研发项目的建设，并在学校定期开设科普课程。

我团白武明、陈光南、潘厚任、徐文耀、潘习哲、孙万儒、周又红、赵冬和学院路学区主任杨宝华、逸成社区居委会书记张秀清、志新社区居委会书记刘婷、辖区11所中小学及林大、北语幼儿园的德育骨干参加了签约仪式。

学院路学区具有得天独厚的地理优势，学区内高校林立，科研院所众多，学生家长对基础教育的期待非常高。2016年学区制改革以来，学区就致力于促进区域教育的优质均衡发展，特别是整合各种资源为学校的发展助力。为了更好地传播科学思想，宣讲科技知识，学院路学区邀请我团的老科学家们走进学校，走近学生，让辖区的学生们不仅学习到科学知识，更重要的是学习老科学家们求真

务实、兢兢业业的科学精神，从而教育学生树立为中华民族伟大复兴奋斗的远大理想，努力实现为党育才、为国育人的历史使命。

白武明详细介绍了我团的情况，提出在今后的合作中，要突出我团优势把科普讲座讲好，并建议把这种合作模式在北京各个学区推广开来。

学院路学区主任杨宝华希望，今后依托双方优势，创新活动方式，有效助力“双减”政策落地，让更多青少年从小追寻科学梦、增进爱国情、立下报国志。

仪式结束后，各单位代表纷纷对科普进校园、社区的活动表达了自己的憧憬、期待。大家一致认为，科普教育的展开，有利于提升青少年及儿童的科学素养和身心健康，有助于开发智力，启迪智慧，提高观察事物、了解社会、分析问题的能力。在交流中，参会代表还就不同年龄段青少年的需求与团员们进行了交流。

我团参会团员也发表了各自的看法，潘厚任、潘习哲和孙万儒谈到，退休后加入我团做科普是人生重要阶段，让自身再次焕发了青春；陈光南提出给青少年做科普责任重大，我们要认真对待每一节科普课程。最后，徐文耀还当场朗诵了自己创作的诗歌。



赵冬 供稿

携手关工委 帮扶进学堂

我团科普报告将走进凉山彝族自治州学校

7月11日，我团智力帮扶凉山工作座谈会在西昌举行。

四川省和凉山彝族自治州关工委的主要领导和凉山州教育局、科协等单位的负责人，我团白武明团长、孙保卫团员和教务赵冬参加了座谈会。

凉山州是我国最大的彝族群众聚集区，也是西昌卫星发射中心所在地，在这里开展科普活动具有特殊的意义。会上，凉山州教育和体育局局长党晓刚汇报了全州学校的基本情况以及对科普宣讲的需求，我团白武明团长介绍了演讲团的情况。

凉山州关工委和我团商定，凉山州每年邀请我团开展一到两次集中科普演讲活动，并确定今年 11 月邀请我们团 12 名团员赴西昌市、会理市、昭觉县、冕宁县、宁南县等 5 个县（市）开展 80 多场科普演讲活动。

凉山州关工委还表示，尽快申请和建设我团科普教育基地，为凉山彝族青少年健康成长成才做出贡献。

四川省关工委常务副主任曾清华在座谈会上指出，凉山州关工委要积极主动与我团做好对接，长期开展科普讲座、培训交流和研讨等活动；共同建设好科普教育基地，扩大科普教育基地的品牌效应，不断增强科普服务能力和水平。

同期，我团白武明、孙保卫和赵冬，在西昌参加了四川省关工委组织的航天特色夏令营活动。



座谈会后省关工委和凉山州关工委领导与我团团员合影

赵冬 供稿

沉痛悼念陆龙骅团员



我团团员，中国气象科学研究院研究员、研究生导师陆龙骅同志，因病不幸于 2022 年 7 月 22 日逝世，享年 79 岁。

陆龙骅团员是 2009 年加入我团的老团员。在 2021 年 9 月患病后，还坚持完成了在浙江宁波的科普报告，最后一场报告是 2021 年 10 月 15 日在宁波给小学生做的。他在我团共奉献了 571 场科普报告。

陆龙骅多次参加青藏高原和南北极考察，多年从事青藏高原、极地气象与全球变化等研究。曾 8 次去青藏高原、2 次赴南极、3 次到北极地区考察。有 11 项研究成果获省部级及以上科技奖励，发表学术论文 260 余篇、科普文章 70 余篇，科普讲座 571 场。曾获“全国科普先进工作者”称号。享受国务院颁发的政府特殊津贴。