

抗战时期在延川当教师的杜鹏程

杨延存 杨箫凝



● 杜鹏程于1938年在陕甘宁边区关中分区马家堡鲁迅师范学校

● 各类版本的《保卫延安》

杜鹏程是从延安成长起来的著名作家，他的长篇小说《保卫延安》是中国当代文学史第一部大规模正面描写解放战争的优秀作品，被誉为我国当代文学史上的一部“英雄史诗”。

杜鹏程1921年5月出生于陕西韩城苏村一户贫苦农家，从小失去父亲，靠母亲苦苦支撑着家庭。1937年，16岁的他在老师的影响下，开始积极参与抗日救亡活动。1938年6月，在韩城党组织的介绍下，他与几名同学奔赴延安，随后被安排进入鲁迅师范学校学习。他曾回忆当时赴延安的激动心情：成千上万的青年到延安去，咸阳古道和大大小小通往陕北延安的路上，穿长袍、穿西装、穿工农服装的形形色色的人流，向祖国的北方涌去，我也是这千千万万青年中的一个。

1982年，杜鹏程讲到在鲁迅师范学习的意义时曾说：我们那时的可塑性很大，鲁师奠定了我的世界观与人生观。我在鲁师接受了系统的革命教育，为以后打下了很好的基础。为什么我们对林老（迪生）、刘老（端蒙）特有感情，因为我们在青年时代，是他们引导、教育我们走上革命的正确道路。

1939年2月，杜鹏程及100多名同学结束了在鲁迅师范短暂紧张的学习生活，顺利毕业。边区教育厅将他分配到距离延安160余里的延川县从事教育工作。到延川报到后，政府三科又将他派到离延川县城70多里的一个村庄任教。从此，杜鹏程开启了一种全新的生活。

1939年5月，杜鹏程步行几十里来到延川杨家圪塔村。延川是革命老区，这个村子从土地革命到抗日战争开始，几乎家家户户都有人当兵或外出工作。1936年5月，东征回师时，党中央在这里召开了政治局会议，发出了《停战议和一致抗日通电》。这里有二十几户人家，群众的思想觉悟也比较高。农村小学有3

孔大窑洞。杜鹏程来了之后就住在学生家中，与学生杨子青及其父亲睡在一盘炕上。乡政府每月发给杜鹏程40斤小米，由于没有灶具，他只好在老百姓家轮流吃饭。“我一月45斤小米，走到哪里就把小米带到哪里。每天两顿，小米就酸菜，还挺满意”“群众看我只有18岁，又是外地来的干部，对我很爱护、很关心，还给我讲述土地革命的事迹，使我坚定了工作信心”。

当时，边区农村贫穷落后封建，杜鹏程和大多数被分配到边区乡村小学任教的鲁师毕业生一样，基本上是一人办一所学校。他既是校长又是所有课程的任课教师，采取的是复式教学法，学生十几个，年龄大小不一，一孔窑洞中分成几个年级上课。

杜鹏程在杨家圪塔村干部的支持下，一边教本村学生识字、唱歌，一边到周围的村庄，挨家挨户苦口婆心地劝说家长让孩子上学。在农村当教员，第一个困难就是动员学龄儿童入学。那时的乡村教师，不仅是教学，还有动员学龄儿童入学的任务。学生越多，证明教师的宣传工作做得越好，也证明教学质量高，受到了群众的欢迎。除了动员学生，他还承担起村里的扫盲任务。每次去各个村子的时候，他都把“抗战”或“生产”等字贴在农家炕头或织布机上，下次去的时候再换上新的。杜鹏程在杨家圪塔村的教书时间虽然只有三个月，但他对这里的百姓很有感情。在这里，他迈出了独立工作的第一步；在这里，他感受到了陕北老乡的热情善良。解放后，他依然记得曾在这里读过书的学生们的名字。

在杨家圪塔教书3个月，他被调到距离杨家圪塔15里远的白家圪塔教书。当时由于国民党的封锁，边区政府财政紧张，不但办公用的笔墨纸张奇缺，而且吃的口粮也要自己逐步解决。好在

杜鹏程有曾在鲁迅师范挖窑开荒的经历，有当地干部群众的支持。虽然作为一个关中娃的他在翻地耕种时摔了跟头弄了笑话，但第2天，全村的老乡都出来帮助他开荒。在老乡们的帮助下，3天时间，他就完成了开荒下种的任务。

由于该村学生太少，学校不久就被撤销了，他又被派到阎连乡印驼村任教。“这里的学生，年纪较大，学习兴趣高，和教员的关系也挺好。本村的姑娘和年轻媳妇们晚饭后常来学校识字和唱歌。当时对社会教育抓得紧，边区教育厅一位巡视员郭林，背着背包前来，晚上和我睡在一条炕上。白天考察了学生的学习成绩，还到村里群众家中，调查群众受教育的情况。我有空，就到左右邻舍去串门，对各家各户的生活情况都比较了解。”在与农民的朝夕相处中，他深切感到，陕北农民不但忠诚、厚道和富有自我牺牲精神，而且聪慧，许多人富有艺术细胞。

杜鹏程在这里工作得心应手，与村里群众相处融洽。上学的学生日渐多了，认汉字教算术、办夜校扫盲、排节目搞宣传……他忙得不亦乐乎，受到了当地群众的喜爱。也许是工作有成绩，也许是喜欢文艺的他得到了上级的肯定，于是，一纸调令，他要回县城工作了。

1939年下半年，杜鹏程被调到延川县民众教育馆工作。他做社会教育工作，主要是办冬学和识字组、组织群众剧团演出等，编编写写说说唱唱正是他的特长，于是他很快就熟悉了工作并且干得有声有色。因有一定的文字基础，他又负责编辑《老百姓报》，半年时间共办了20多期。他把小报每期划成好几个栏目，有的刊登抗战消息，有的刊登本县生产、参军、交公粮和军鞋的情况，以及刊登一些劳动模范和努力支前的先进人物的相关事迹。因当时缺少油墨纸张，

只出了几期油印的报纸，后面他全部用毛笔抄写。一抄好就贴在街头上，看的人很多。逢集市时，人们拥挤着观看。在民教馆期间，他开始写歌词、写新歌和小剧本，还为县上春节宣传队编写了反映抗战的剧本《反击》等，并在延川城乡进行演出，均获得不俗的反响。这些经历增长了他的才干，也为他后来的文学创作积累了宝贵的经验。

杜鹏程在延川任教半年后，1940年又调到延川县永胜区（今永坪镇）的寺村小学当老师，还兼任乡文书，工作了整整一年。该村离永胜区7.5公里，是延川县的大村庄，学校有学生百十人，4孔大窑洞，有院墙有操场，在农村学校中，这算是条件相当好的学校。“我在这里工作一年，工作好，和群众的关系也好，受到县三科的表扬”。由于乡村识文断字的人太少，当时乡政府所在地的小学教师，还要兼任当地乡政府的文书和会计，农村小学在维护社会治安、改变农村的风气面貌方面起了很大作用。杜鹏程等几位青年教师自然就成了乡长的文书：“替他给上级写生产、扩兵、征粮和捐军鞋的报告；另外，就是给群众和军属写信，任务也不小，这是乡长看重，并希望我们努力而愉快地去完成。在这里，我对陕北人民和陕北历史理解得更深了”。

延川历史悠久、文脉充盈，古有“文出两川”之说，人才辈出远近闻名，民间藏书自然不少。教书上课之余，为提高自身的文化素养，杜鹏程还阅读了许多书籍。在《我在陕甘宁边区延川县工作简况》一文中，他说：这时我拼命读书，读了大量哲学、政治经济学、历史和文学书籍。当时，热爱学习的刘朱梁是和我一道从鲁迅师范毕业并分配到延川工作的，我俩曾多次交换书籍和学习心得。这一年是我在乡下学到的东西最多、收获最大的一年。

1941年，边区政府主席林伯渠讲道：“鲁师毕业的这批青年教师，形成今天边区教育工作中的一支主力部队，这是我们边区教育中最宝贵的财富。”这是边区政府对从事小学教育的工作者的极大肯定，恰好杜鹏程就是其中的一员。

由于工作努力成绩突出，1941年1月，杜鹏程被调到延川县完全小学任教导主任，1941年8月进入延安大学深造。

延川两年半的工作经历，对杜鹏程的人生产生了很大的影响。多年后他在《我的小传》中满怀深情地写道：“陕北山川很美，既有反抗传统，也有丰富的民间艺术。农民勤劳、忠诚、厚道，对中国革命贡献很大。我虽然年轻幼稚，但是在和他们的朝夕相处之中，我学到了很多。我爱这山，我爱这水，我爱这信天游小调以及红色的剪纸窗花……”

如果杜鹏程没有这几年的农村工作经历，《保卫延安》一书中关于陕甘宁边区人民群众的生活篇章，是写不出来的。

在南极“冰盖之巅”仰望苍穹

新华社记者 张建松 孙青

取得丰硕考察成果的中国第40次南极考察队10日凯旋。记者从中国极地研究中心获悉，在这次考察中，考察队员在我国南极昆仑站成功安装并运行一台近红外望远镜。在南极“冰盖之巅”，这台“不怕酷寒、不怕霜冻、不怕吹雪”的近红外望远镜正仰望苍穹，探索宇宙奥秘。

海拔4087米的昆仑站位于南极内陆冰盖的最高点冰穹A地区。寒冷干燥的气候、清洁稳定的大气，加上长达3个月的极夜，使得冰穹A地区成为地球上光学红外视宁度、亚毫米波大气透过率和时域天文观测条件等方面独一无二的天文观测台址。

据该项目负责人、中国极地研究中心姜鹏研究员介绍，首次成功运行的这台近红外望远镜，由中国科学院南京天文光学技术研究所自主研制，采用模块化设计，通过密封耐低温光学镜筒、全密封直接驱动电机等关键技术，显著提升了设备的环境适应能力；望远镜光学方案采用在人瞳处安装密封除霜封窗、全口径近红外滤光片，全视场像质优异、信噪比高。

“在这次考察中，考察队员在极昼情况下，根据太阳高度变化、大气水汽起伏等变化，开展了全天区、全时段测量，积累了大量宝贵的观测数据，取得了明确的科学结果。”姜鹏说，“近两个多月的运行表明，望远镜达到设计要求，满足极寒气温、无人值守等严酷环境指标。在极夜期间，无人值守的近红外望远镜将通过远程控制，与南极巡天望远镜AST3-2协同开展时域天文学观测，填补昆仑站近红外观测空白。”

这台“硬核”的近红外望远镜的主要科学目标，是探索在昆仑站开展全时段、全波段天文观测的可行性。姜鹏说：“我们期望可以确定昆仑站开展极昼观测的台址特性，其中最关键的，是测量在-40℃低温条件、热辐射天光背景最低的昆仑站，在太阳不同高度情况下，全天区在近红外波段的天光背景分布；同时利用这台近红外望远镜开展时域天文学、近地小行星观测等科学研究。”

中国南极昆仑站是人类迄今在南极建立的海拔最高考察站。利用优越的地理位置和天文观测条件，自中国第24次南极考察以来，我国考察队员先后在冰穹A地区安装了一系列台址监测设备和多台中小型天文望远镜，成功开辟了南极内陆天文观测新领域，取得众多天文科学成果。

例如，中国南极巡天望远镜AST3团队追踪探测到引力波事件首例光学信号，首次批量发现太阳系外行星候选体；南极昆仑站测量到地面最佳天光视宁度，确认冰穹A有地面最佳太赫兹观测条件等。

12P彗星将与蛾眉月、木星陆续“同框”

新华社天津电（记者 周润健）4月10日，近期备受瞩目的12P/Pons-Brooks彗星（以下简称12P彗星）将与一弯细细的蛾眉月接近，上演“同框”好戏；4月13日，这颗彗星还会从明亮的水星旁边经过，再度上演“同框”一幕。

天文科普专家表示，如果天气晴好，感兴趣的公众能以蛾眉月和木星为参照，使用双筒望远镜或小型天文望远镜找一找12P彗星，再看一眼这位即将难以观测的“天外来客”。

12P彗星是一颗“哈雷型”周期彗星，每隔约71年就会完成一次环绕太阳的壮丽旅程。今年这颗彗星重返太阳系，3月起，其亮度不断提升，全球不少天文爱好者利用专业设备观测并拍摄到了它的身影。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍说，4月里，12P彗星依然会在日落不久出现在西偏北的低空，但地平高度逐渐降低。对于北半球大部分地区来说，4月上旬还有机会观测，但需要在太阳落山后，天空逐渐变暗，直到完全黑下来之前的这段时间进行。4月中旬以后，这颗彗星会越来越接近太阳，几乎与太阳同升同落，逐渐难以观测。

4月中上旬有两个时间节点为公众快速找到12P彗星提供了良机。10日，农历三月初二的月芽儿会来到12P彗星的右边不远处，这是找到这颗彗星的好机会；13日，12P彗星还会从木星下方经过，借助明亮的水星定位，也可以找到它。

“如果在蛾眉月或木星附近能发现一个淡淡的光团，那应该就是12P彗星了。”修立鹏说。

4月21日，12P彗星将通过近日点，也就是到达距离太阳最近的位置。通过近日点后，这颗彗星开始逐渐远离太阳系中心的旅程，在夜空中也随之暗淡下去，地平高度也越来越低，直至消失不见。

“在这段剩余不多的时间里，感兴趣的公众不妨再看一眼这位‘天外来客’，送上我们的祝福，期待下次再相逢。”修立鹏说。

翻开中国国宝的“世界影集”

新华社记者 邱夏

中国国宝大熊猫是名副其实的“世界团宠”。它们的一举一动在无数关注的目光中定格，成为温暖世界的珍贵记忆。

向友谊使者“比心”

在大熊猫“福宝”的“影集”里，有着黄灿灿的油菜花。出生于2020年7月20日的“福宝”，是旅韩大熊猫“爱宝（华妮）”和“乐宝（园欣）”诞生的第一胎，也是韩国国内诞生的第一只大熊猫。

今年4月3日是“福宝”启程返回中国的日子。载着“福宝”的卡车在韩国爱宝乐园内行驶的一段路面上，布满了油菜花形状的贴纸，上面写着韩国民众对“福宝”的祝福。饲养员姜哲远说，当年到中国接“爱宝”和“乐宝”时，那里盛开着油菜花，此后他每年都会到韩国种植油菜花，让“宝家”的大熊猫闻到故乡的味道。

作为来自中国的友谊使者，大熊猫在世界各地“圈粉”无数。比利时天堂动物园是旅比大熊猫的家。今年80岁的比利时老人让·皮埃尔·德戈贝尔是这个动物园最有名的游客之一，被称为“熊猫爷爷”。在70岁生日时，德戈贝尔的孩子们给了他一份特殊礼物——天堂动物园参观年票，从此他爱上了大熊猫。他还特意把远处的房子卖掉，搬到动物园附近居住。德戈贝尔对天堂动物园每一只大熊猫的习惯了如指掌，“这个爱好让我的退休生活十分充实。我总是能遇上大熊猫的爱好者，大家分享彼此感受，其乐融融”。

法国人热罗姆·普耶是大熊猫资讯网站“panda.fr”的创办者。他回忆说，儿时路过商店橱窗，一眼就看中了一只可爱的熊猫玩偶。长大后，他开始搜寻有关大熊猫的一切信息，还从国外订购了英文版《卧龙的大熊猫》一书。17岁时，在巴黎万塞纳动物园，普耶第一次见到真的大熊猫——来自中国的“燕燕”。普



● 这是3月8日在俄罗斯莫斯科动物园拍摄的大熊猫“喀秋莎”（左）和妈妈“丁丁”。

耶说，他因热爱大熊猫而喜欢中国，因来到中国而认识真诚、友善的中国人。他记得，有一年在四川宝兴，中国朋友招待他吃火锅，还向他讲起放牛偶遇野生大熊猫的故事。

共同守护可爱生灵

在大熊猫“喀秋莎”的“影集”里，记录着它成长的点点滴滴。“喀秋莎”是首只在俄罗斯出生的大熊猫。莫斯科动物园园长阿库洛娃经常在社交媒体上发布“喀秋莎”的动态，从睁眼、抬头，到学会爬行和用四肢站立……小家伙的每一点变化都让人欣喜。“熊猫幼崽不仅有熊猫妈妈，还有人类妈妈。”阿库洛娃曾多次前往中国实地学习。她说，为了更好地了解大熊猫，她和同事们“几乎走遍了中国的每一个角落”。

长期以来，中国积极推动大熊猫保护的国际化合作。每一只大熊猫海外幼崽的出生，都是中外科研人员深度交流、协

作创新的结晶。来自各国的熊猫守护者齐心协力，在大熊猫野外保护、繁育育幼、疫病防控和救治、技术交流和公众教育等方面取得显著成果，联合攻克了一系列技术难题。

在大熊猫的家乡中国，野外大熊猫的生存繁衍也牵动着人们的心。通过实施天然林保护、退耕还林还草、野生动植物保护与自然保护地建设等重点生态工程，中国不断强化大熊猫野外种群及栖息地保护。2021年，大熊猫国家公园正式设立，进一步提高了大熊猫栖息地的连通性、协调性和完整性，促进了大熊猫野外种群总量明显增长。

中国在生物多样性保护领域取得的成就让比利时天堂动物园创始人兼董事长埃里克·董博感叹不已。大熊猫来到比利时后，董博把它们“同乡”——华南山羚、红熊猫、扬子鳄等也请到了比利时。董博说，保护珍稀物种，保护其所依赖的生存环境，实际上改善了整个生态

系统，“这是对人类未来有益的工作”。天堂动物园致力于传播“天人合一”“和合共生”等中国理念，让人与自然和谐共生的道理更加深入人心。

大熊猫有“超能力”

在大熊猫“四海”和“京京”的“影集”里，记录着它们在卡塔尔担任“公益宣传大使”的模样。在去年的多哈国际书展上，一个以熊猫为主题的互动区吸引了大批观众驻足，卡塔尔市政部希望借此向大众普及有关卫生、可持续发展、农业和环境的公益信息。

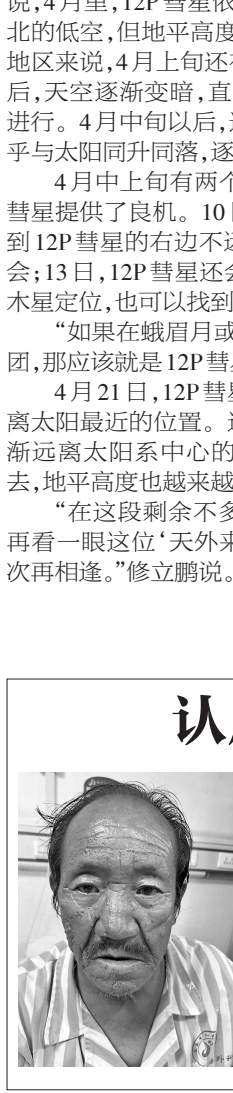
“四海”和“京京”来自中国大熊猫保护研究中心卧龙神树坪基地。初到卡塔尔，它俩就掀起了“大熊猫旋风”，不少游客还学四川话来吸引它俩的注意力。如今，大熊猫馆已经成为卡塔尔主要景点之一，首都多哈主干道旁和地铁内到处可见“四海”和“京京”的海报。

大熊猫拥有引人喜爱的“超能力”，在人们心中播撒和平友爱的种子。比利时天堂动物园因为大熊猫的到来而游客大增，多次被评为欧洲最受欢迎的主题公园。今年3月，以首只在法国出生的大熊猫“圆梦”为原型的大型铜雕在博瓦勒野生动物园揭幕，这家法国知名动物园又多了一处“打卡”景点。

出生于日本上野动物园的“香香”去年2月回到中国四川。不少日本民众从此许下了去中国看“香香”的愿望。去年11月，日本大熊猫摄影家高氏贵博因为“香香”第一次踏上前往中国的旅途。记者从中国驻东京旅游办事处了解到，近期有不少日本旅行社推出前往中国的大熊猫观光旅行团，报名十分火爆。“福宝”回国，韩国旅行社还争相推出赴华“熊猫游套餐”。

在中国与世界的深度交融中，憨态可掬的大熊猫展现出连接心灵的“超能力”，将来自中国的善意，带进了世界民众的心里。（参与记者：潘革平 乔本孝 汪强 陈怡 陆睿 赵冰 江育林 姜俏梅）

认尸公告



死者：樊世明，男，身份不详，于2023年7月13日因抢救无效死亡，经与公安机关多方查找其亲属未果。自见报之日起30日后无人认领，我院将上报相关部门按规定处理。联系电话：0911-2888110
延安市人民医院
2024年4月12日