

四川省仁寿县龙正镇小学校 安全复课“红领巾”宣传队在行动

支持西部教育高质量发展

中共中央、国务院印发《关于新时代推进西部大开发形成新格局的指导意见》

为加快形成西部大开发新格局，推动西部地区高质量发展，中共中央、国务院近日印发《关于新时代推进西部大开发形成新格局的指导意见》（以下简称《意见》）。

《意见》提出，支持教育高质量发展。加强普惠性幼儿园建设，大力培养培训贫困地区幼儿园教师。加快改善贫困地区义务教育薄弱学校基本办学条件，全面加强乡村小规模学校、乡镇寄宿制学校建设。在县域义务教育学校学位供需矛盾突出地区有序增加义务教育供给，有效解决“大班额”问题，做好控辍保学工作。发展现代职业教育，推进职业教育东西协作，促进产教融合、校企合作。逐步普及高中阶段教育。加强学校语言文字工作，确保国家通用语言文字作为教育教学基本用语用字。支持探索利用人工智能、互联网开展远程教育，促进优质教育资源共享。支持西部地区高校“双一流”建设，着力加强适应西部地区发展需求的学科建设。持续推动东西部地区教育对口支援，继续实施东部地区高校对口支援西部地区高校计划、国家援藏中西部地区招生协作计划，实施东部地区职业院校对口支援西部地区职业院校计划。促进西部高校国际人才交流，相关人才引进平台建设向西部地区倾斜。鼓励支持部委属高校和地方高校“订单式”培养西部地区专业化人才。

据新华社

为持续做好新冠肺炎疫情防控工作，确保学生复课后能安全学习和生活，今年，四川省仁寿县龙正镇小学校专门建立起一支学生新冠肺炎防疫和知识宣传“红领巾”宣传队，为全校师生宣传新冠肺炎防疫和知识，营造出良好氛围。

5月8日上午，在学校操场上，刚为同学们宣传了新冠肺炎相关知识的“红领巾”宣传队队员发现5名低年级同学在打扫操场卫生后，没有采用正确的“七步洗手法”。在值周老师的带领下，队员们立即走到他们身边，教给他们正确的方法。

“刚才，我们看了洗手的几位同学，他们的‘七步洗手法’存在哪些错误？是不是应该这样：Step 1: palm to palm rub; Step 2: cross fingers, palm to the back of hand

rub; Step 3: cross fingers and palm to palm rub……”仁寿县龙正镇小学校教师谢红说。

龙正镇小学校“红领巾”宣传队队长张心怡说：“第一步：掌心相对，手指并拢相互揉搓。第二步：手心对手背沿指缝相互揉搓，交换进行。第三步：掌心相对，双手交叉沿指缝相互揉搓……”我们见到，这5名低年级的同学在老师和“红领巾”宣传队队员的指导下，掌握了正确的“七步洗手法”。这样的方法，同学们纷纷认为有利于清除手部污垢和细菌，预防接触感染，减少传染病的传播。

龙正镇小学校学生郭奕欣说，老师和“红领巾”宣传队的同学教了我们正确的“七步洗手法”之后，我们今后懂得了怎么正确的洗手，怎么才洗得更干净，更卫生。与此同时，“红领巾”宣传队还分别走进不

同的班级，不仅帮助同学们办好新冠肺炎防疫知识黑板报，还进行抗疫英雄故事演讲，激发了大家的爱国情怀和担当奉献精神。针对夏天即将来临，“红领巾”宣传队提醒同学们要树立“安全第一”的意识，提高警惕，做好防控工作，确保即将到来的暑假安全、愉快、健康、充实度过。

“通过这次活动，我们不仅向同学们宣传了什么叫新型冠状病毒肺炎，如何预防新型冠状病毒肺炎，还有其他许多的安全知识。”龙正镇小学校“红领巾”宣传队队长郭晨语说，在这次活动里，她不仅收获了许多知识，还在实践中增长了自己的能力，还对这次疫情有了更深入的认识。

龙正镇小学校“红领巾”宣传队为同学们宣传了许多疫情防控知识和抗疫英雄的故事，让大家知道了疫情虽然可怕，但是我们有战胜它的信心和决心。

仁寿县龙正镇小学校学生郭秀激动地说，尽管自己只是一个小学生，但是不吃野味、不聚餐就是为国家做了很大的贡献。此外，学校“红领巾”宣传队还给大家宣传了许多安全知识，从今以后，他们将不河游泳洗澡，走路也会注意交通安全。

仁寿县龙正镇小学校校长杨勇说：“通过活动的开展，让同学们在宣传工作中，学会了必要的本领，既丰富了红领巾宣传队的活动内容，培养了大家的组织观念和责任感，也在爱国卫生运动上创新了方式方法，为全校学生普及健康知识，以及为增强大家的安全防范意识打下了坚实的基础。”

谢红



法治「云课堂」护航成长路

近日，重庆市永川区委政法委、团区委、区公安局联合主办的第三期普法直播走进了永川区法治宣传教育基地。直播过程中，来自永川区于庄小学的6名小学生在区公安局民警、校外辅导员的讲解引导下，在禁毒体验馆、防邪体验馆、消防安全馆、交通安全馆、生产安全馆、道德与法治馆6个主题展厅，体验了声光电、9D技术、3D场景、VR体验等高科技普法项目，接受法治教育。

活动旨在持续加强青少年法治教育，增强普法活动的趣味性、吸引力以及安全防护本领。图为民警向学生们讲解毒品的危害。

特约记者 陈仕川 摄

和衷共济 共克时艰

——记四川省仁寿县彭加镇小学校抗疫复学工作

面对突如其来的新冠肺炎疫情，四川省仁寿县彭加镇小学校全体师生员工和衷共济，全面投入疫情防控工作。学校随即成立防控指挥部，分工明确，责任落实，迅速投入到疫情防控工作中；有效利用QQ群、微信群积极向师生宣传防疫知识，并指导孩子们将学习、生活、锻炼等相关的照片、视频及时反馈到群中，形成学生、家长、班主任、学校四级联动；严格落实“两案九制”，确保师生身心健康；按照学校《停课不停学 居家安心学》实施方案，统一部署、安排课程、制定师生居家作息时间表，错时错班分发教材，确保教材质量。

共克时艰，开学复课。学校于4月19日召开了复学疫情防控现场推演工作会。做到了“思想认识到位、方案预案到位、学习培训到

位、物资保障到位、人员安排到位、卫生消毒到位”。六个到位，为师生返校复学筑牢第一道安全防线。4月20日、4月27日学校分段错峰复学。复课伊始，老师们对孩子们进行“防疫教育、心理健康教育、收心教育、安全教育、爱国主义教育”，让孩子们观看《开学第一课》。复课后，学校坚持每天对孩子们进行“一天六测”，错时错峰午餐、放学，每天追踪报告因病请假孩子的情况。同时，组织师生员工持续开展学校环境卫生清扫，环境消杀工作，确保学校无卫生死角。

五月，花开的季节，挚爱的季节，感恩的季节，劳动的季节，在这场没有硝烟的抗疫战斗中，彭加镇全体师生和衷共济，共克时艰，用最强大的力量战胜疫情，以最美的姿态拥抱美好未来。

王强

年轻人比你想象的更成熟

从《西游记》到《1984》，从上世纪90年代的“国际大专辩论赛”到热播节目《奇葩说》，从微博热搜明星事件到社会制度与抗击疫情的关系……在采访中，00后们信手拈来的例子让我意识到：这届年轻人比你想象的更成熟、视野更开阔、思想更成熟。

“让孩子全面发展”“培养学生独立思考的能力”一直是教育界公认的理念，但背负着课业压力的00后们有多少追求兴趣、独立思考的时间和空间呢？至少十几年前，在我长大的江南水乡，我和我的同伴享受不到每周一节的社团课、多样化的校园活动和非学科性质的比赛。

而我采访的这些00后显然更加“海阔凭鱼跃，天高任鸟飞”。一位高一学生告诉我，除了辩论，她还在课余时间自学编程、剪辑、日语、配音和舞蹈。另一位高二学生则说，学习成绩和兴趣爱好“我全都要”，辩论锻炼了自己的时间管理能力，优秀的成绩最终打消了父母的顾虑。

即使是在思辨性质的活动中，他们也会跳出辩论本身，从更高的视角看问题。有场比赛的辩题是“朋友圈不应该屏蔽父母”。作为支持屏蔽的一方，几位辩手认为自己在赛场上表现得精彩，但最后

还是输掉了比赛。这位高二学生分析：“这是因为我评委的个人观念很重，他们觉得孩子没有那些私密的关系，不太光明的想法，甚至指责我们进攻性太强，这不公平。”能体察到这层人情，是真正的“入世”吧，我想。

高中生们私下讨论的问题也可能是“宏大”的。因为和父母产生了矛盾，他们从自己的生活细节聊到“怎样才是好的孝道”。得出的结论是，孝文化的诞生和兴起源于君王的统治手段，传统中国社会是一种由人情关系维系的格局；而随着现代经济发展，孝文化的土壤不断流失，个人价值的重要性逐渐显现，也就产生了代际价值观念冲突。

他们成长的速度令我惊讶。从高一加入社团跟着学长、学姐比赛，到高二指导新生辩论，短短一年的训练和比赛经验，已足够让他们体会到“传承”的成就感。想想也是，为了准备辩论，他们需要读更多书，在网上“冲”更多“浪”，发现更多可能的观点和意见。

因为更加“入世”，他们跟我能一样能识破网络上耸人听闻的假消息和沸沸扬扬的泡沫，会在得出结论和作出选择前深思熟虑。总有人担心更年轻的一代是轻率的、迷茫的，但我想说，每一代年轻人都会在成长中变得理性和明智。魏其谦

孜孜以求 潜心研究

——记中石化西南分公司石油工程监督中心高级工程师蒋斌

谁都知道“婆娑”是四川盆地南部威远县的别称，可是在这里却活跃着一位敢对复杂地层叫板的石油工作者——蒋斌。蒋斌是中石化西南分公司石油工程监督中心的高级工程师，他用青春和智慧书写着当代石油人的创业人生，成为勇拓页岩气勘探开发钻完井的优秀代表，曾先后荣获中国石化集团公司“马井气田滚动勘探”项目突出贡献奖，多次被评为西南石油局“监督人员技能比武标兵”。

1986年，蒋斌从成都地质学院毕业后被分配到西南石油局井下作业大队。在这里一干就是20年，并在固井、试油、塔河工作液站等技术方面初露锋芒，他参加研究攻关的科研项目分别获得集团公司科技进步奖。曾先后在西南石油局井下作业大队页岩气、固井队、东北试油队、西北局塔河工作液站、西南油气分公司工程监督中心工作。在这些年里，他一直重视加强自身的专业理论知识和专业技术学习，掌握专业发展现状、发展趋势及新理论、新工艺、新技术，通过众多的现场实践、理论研究，积累了丰富的组织指挥各类作业的现场经验、丰富的应变能力。

特别是近几年监督管理工作的锻炼，具备了较系统的油气开发、储层改造等方面的专业理论知识和专业技术知识。在不断丰富拓展理论知识的同时，他把此前工作中的经验和成果总结起来，积累了一套适应新工艺要求的实际操作秘籍。他撰写的数十篇具有较高理论水平的压裂对策论文被国内外核心期刊《天然气工业》《石油钻采技术》《石油工业技术监督》《中国石油和化工标准与质量》发表，被誉为西南页岩气压裂的百科全书。

蒋斌是第一批到页岩气项目部工作的监督。从乐山麓的金页1HF井到内江威页1HF井，从重庆永页1HF井到贵州林页1HF井，从以前的单井，到现在的平台8口井，他已经到现场连续监督了40多口井，没有发生一起安全环保和质量事故。和他聊天才知道，22岁参加工作，他已经在现场干了34年了。东北2年、新疆7年、陕北2年……他总爱回忆在东北、西北和陕北的勘探开发日子。2007年调回德阳，没过几年他主动请缨到永川参与页岩气开发。2017年1月，从川西德阳调往重庆永川页岩气监督工作部工作。当时正值西南分公司重点页岩气井威页23-1HF井测试，他不顾劳累，主动请战上井。到重庆的第二天，他



就坐上搬家的车辆到达了威远工区。这一去，他在威页气田茫茫群山中一干就是4年多……

威页探区大多是深层页岩气，其井深、地质构造十分复杂，在这里进行加砂压裂施工是一场高技术、高水平的较量，而现场主管监督起着举足轻重的作用。作为石油工程监督中心改制前页岩气项目部经理点留下的专家级压裂队队长，蒋斌深感责任重大。2019年12月的一天，蒋斌来到威页43平台，该平台是分公司首次采用全电泵举升的压裂作业的一个平台，由于以往施工经验少、对电泵压裂难点掌握的不透彻，前期压裂施工一直磕磕绊绊、举步维艰。“为什么电泵老是超负荷，压裂中途自动停泵……”施工间隙蒋斌不停地思索着相关问题，他转到电泵泵房与施工人员进行交流沟通，与现场技术人员分析查找问题的原因所在并解决。通过一口井的摸索终于找到了一套现场正确使用电泵压裂的方法，最终在规定时间内完成压裂施工，截止到目前该平台已为分公司贡献了数千万方页岩气产能。

丁页3-1HF井是部署在四川盆地川东南的又一口重点评价井，该井压裂采用“少段多簇切割+暂堵转向+强加砂+大排量”工艺，保障各段簇的充分改造，达到储层整体控制，为提高施工时效和加砂强度，采用不停泵投球方式实施缝口暂堵。蒋斌带领项目组的人员认真、细致地分析了原始资料，优化流程和选定参数做了大量的试验。仅用4天，完成了所有主压设备及其附属设施安装就位，达到开工条件，并提速50%。压裂期间，他统筹部署，提炼提速提效措施，优化施工准备程序，无缝

衔接各施工队伍作业环节，每段缩短施工准备时间10-30分钟，工期较原计划提前1.5天，提速18.6%。创造了每天243段的探区4个区块完成压裂测试40多口井，口口成功，分别创造了区块、探区乃至全国完井压裂新纪录。

为了在中国石化页岩气高质量开发，他无怨无悔，立志把这里作为实现人生价值的拼搏疆场。从来到工区那天起，他就把自己的理想、志向同扩大威页页岩气勘探开发成果联系在一起，他深知一个石油科技工作者的用武之地在一线，而每一口井施工，对他来说，既是工作实践的课堂，又是施展科技才华的舞台。每到到一个地区，他总孜孜以求，潜心研究每一口井的施工方案，搞清弄懂科技攻关的每一个节点。

在大山深处，自然环境异常恶劣、生活极端枯燥，并且远离亲人。由于钻井工作需要，蒋斌一次次放弃了回川西与妻儿团聚的机会，更难以在年迈父母面前尽孝。数年间他没有回过老家，一心扑在工作上。有这样一组数字记录了他：在茫茫群山忘我工作的场景；2017年在井上6个月，2018年在完井上7个月，2019年在井上则长达8个月，2020年更是大部分时间是在现场度过的。更令人感动的是，从2017年年底调来页岩气项目工作至今，连续4个春节他都是在施工现场度过的。对家人，他有浓浓的情，却时时感到愧疚……

人们常说，站在大海面前人会很渺小。然而，笔者分明看到面对崇山峻岭时蒋斌是那样高高挺立，他演绎出了绚丽多姿的五彩人生！

罗新荣 杜礼轩 周向东 文/图

