

党旗在基层一线高高飘扬

永远把入党誓词铭记在心

——四川多形式开展庆祝“七一”活动

“我志愿加入中国共产党……”6月28日,四川省宜宾市高县40名新发展党员在李硕勋烈士纪念馆的烈士像前,举行入党宣誓仪式。

宣誓完毕后,纪念馆讲解员诵读起李硕勋烈士写给妻子的家书。队列中,不少新发展党员红了眼眶。“短短一封家书字字血泪,让我穿越时空触摸到烈士对亲人的万千眷恋,对党的无限忠诚。这种高尚的革命情操和英雄气概让我深受教育。”29岁的老党员韩晖说,“我将永远把入党誓词铭记在心,严格要求自己,在岗位上发挥模范带头作用。”

党旗猎猎,誓言铮铮。“七一”到来之际,四川各地举行丰富多彩的活动迎接建党103周年。

6月26日,成都市锦江区红色老兵宣讲团成员管严受邀前往南充市仪陇县作题为“朱德:坚决维护党的

核心”的专题党课。他声情并茂地讲起朱德同志光辉革命事迹。真挚的情感、朴实的话语,让坐在台下的党员热血沸腾。

6月27日一早,广元市青川县沙州镇青坪村“白叶一号”茶叶基地迎来了近百名来自青川县委组织部和青川县沙州镇的党员。大伙撸起袖子,和老乡们一起除杂草、插粘虫板……干得热火朝天。

茶园里茁壮成长的“白叶一号”茶树是四川与浙江开展山海协作的见证。2019年,50万株茶苗带着浙江人民对西部欠发达地区的牵挂,从浙江安吉来到青坪村。5年来,青川县坚持党建引领,推动各级党组织和党员干部坚定扛起种好“白叶一号”的责任。如今,青青茶苗已成为青川群众脱贫致富的感恩茶、振兴茶。

当天下午,在沙州镇青坪村村委会,

有着52年党龄的老党员焦元恩还带领青年党员干部重温入党誓词。“回顾建党103年的历史,我们党带领中国人民克服了一个又一个困难,带领国家从苦难走向辉煌。这条路是千千万万敢于担当、敢于奉献的党员用他们的信仰和忠诚铺成的。”焦元恩动情地说。

6月24日早上9点,90岁的泸州市公安局退休民警穆正琪在三位子女、公安局老干科同志的陪同下,坐着轮椅来到工商银行泸州分行。半身瘫痪的老人坐在轮椅上努力挺直腰杆,将5万元特殊党费转入了泸州市委市直机关工委账户。

70年前的6月24日,20岁的泸州交通机械厂工人穆正琪对着鲜红的党旗加入中国共产党。他一辈子勤勤恳恳,入党前当过汽车兵,入党后从普通工人干起,一步步成长为车间主任、公安局交警

支队政委……无论在什么岗位上,始终牢记入党誓词,严格要求自己。

2022年11月,穆正琪立下遗嘱,叫回三个儿女签字确认。“在入党70周年之际向组织交纳5万元党费”被列入他的愿望之一。

一头白发的退休民警毕金甲是与穆正琪共事多年的老哥们,谈起这位老党员时非常敬佩:“老穆平时在家特别节俭,很多东西都用了几十年,存5万块钱真不容易……”

当天交完特殊党费后,泸州市公安局机关党委为老人组织了一场特别的重温入党誓词仪式,并向老人送上鲜花。“入党70年,我一心拥护共产党,始终跟党走。上交这笔特殊党费给党组织,是作为老党员表达的一点心意。”老人的话朴素,却饱含深情。

(新华社成都7月1日电)

《中国共产党历史百科全书》出版

中宣部主题出版重点出版物《中国共产党历史百科全书》已由中国大百科全书出版社出版。全书设有总论、重要事件、重要会议、重要文献、重要人物、重要组织机构6个分支,共265万字,对中国共产党百年历史做了全面

梳理总结。

近日在京举行的出版座谈会上,据出版方负责人介绍,《中国共产党历史百科全书》遵循史学研究传统和百科全书体例,由全国百余位党史专家历经四年编纂而成,是一部系统全面、权

威准确、内容丰富的党史百科全书,具有选词广泛、释义精当、编排规范、查用方便等特点。

专家表示,《中国共产党历史百科全书》是以党的历史为主题的专业百科全书,坚持正确党史观和实事求是的科学

态度,全面展现了中国共产党的发展历程、创新理论及实践等,是中国共产党历史研究的最新成果和权威工具书。本书出版,对于推动党史研究不断深化和党史学习教育常态化长效化具有重要意义。

据新华社

西南石油大学羌塘盆地研究院院长王剑: 29年如一日,在生命禁区探寻油气新区

羌塘,平均海拔5000米以上、含氧量不到内地的40%,被称为“生命禁区”。羌塘盆地最北的昆仑山南麓,冬季夜间气温降至零下40℃,是探险者不敢涉足的无人区。然而,今年农历正月还没结束,63岁的王剑就再次带队来到这里,他是西南石油大学羌塘盆地研究院院长、二级教授,四川省学术与技术带头人,国土资源部优秀科技领军人才,也是享受国务院特殊津贴的专家,在他看来,这里是大自然赐给石油地质科学家最珍贵的天然实验室。

在人类生命禁区探寻油气新区

“在羌塘,随时都有说不清的意外与危险。”王剑的学生、现为西南石油大学博士生导师的付修根教授回忆道,“羌塘的无人区远离公路,没有任何交通设施,我们每天早晨7点起来准备,收拾帐篷,中午吃干粮,晚上找水源扎帐篷。”

最难熬的是羌塘冬季二维反射地震与钻探施工,高寒、低压缺氧挑战着人的生存极限,夜间气温降至零下40℃,羽绒睡袋加两层棉被也难以入睡;科研人员呼出的水汽,瞬间就会凝结成冰。“我们搭帐篷时铲泥土,铁锹就像扎在坚硬的石头上一样。”付修根说。

在六七月份,还会有季节性冻土,车辆有沦陷的危险。在付修根的记忆中,有一次,王剑刚出发不久,车就陷进了沼泽,好几天都无法拉出,最后,他和大伙儿不得不用棉被、棉大衣铺在车轮底下,才把车从泥沼中解脱出来。“另外,缺氧



王剑(右一)和团队成员在羌塘盆地考察。



团队在羌塘盆地考察时遭遇陷车。

也是个问题,特别是到了冬天,空气含氧量只有20%左右,如果遇到高寒再加上高度缺氧,人走久了,一休息可能就起不来了。”付修根说,一些经验不足的师生常常发生这类事故。

就是在这样严酷的科研环境中,今年63岁的王剑仍然每年都会赴羌塘盆地开展油气地质研究工作。目前,他和团队成员还承担着3项国家自然科学基金专项重点项目任务。几十人的团队,每年都会怀揣羌塘油气突破的梦想,在人类生命禁区探寻油气新区。

首次证实羌塘具有油气保存条件

“一边是美丽的雪山,一边是赶路的辛酸,每一次涉水过河和营地搬迁,都充满了危险,都是对生命极限的挑战,但前面的路还得过去,心中的迷惑总得找到答案。”从青春年少到花甲之

年,王剑至今仍工作在高原之巅的第一线,为的就是寻找一个答案:与波斯湾富油气田带同属提斯构造域的羌塘盆地,有油气吗?这个梦想,成了他一生的追求。

就这样,29年如一日,王剑在高海拔地区不断进行地质考察,完成了羌塘盆地从含油气分析到资源潜力评价、从战略选区到实施科探井工程的全过程,攻克了一系列科学技术难题。他先后培养博士、硕士研究生及博士后60余人,主持国家自然科学基金重点项目、重大研究计划重点项目、国家自然科学基金专项重点项目、国家地质调查油气专项、国家攀登计划项目课题及国际合作项目等20多项。

2015至2019年,王剑作为工程首席兼前线总指挥,组织实施的“羌科-1井”(井深4696.18米),首次证实羌塘盆地具有良好的成烃与油气保存条件,为我国新区油气勘探提供了十分重要的理论依据。

在王剑办公室的书柜里面,整齐存放着60多本“野外考察记录本”,最早的一本上面的日期是1984年。手绘地质图、考察内容、古生物化石、样品标本,整整齐齐、清清楚楚。从野外回来,王剑和团队又泡在实验室里,把带回来的样品和标本进行分析测试。“每次总会发现很多问题还没有解决,还有很多需要探索,还要再采样、再测试、再验证、再了解,那我必须得再去羌塘。”王剑说,“就这样一次又一次、一年又一年,几十年都离不开青藏高原,离不开羌塘盆地”。

华西都市报-封面新闻记者 杨旭斌 受访者供图