

# 地质新人的成长手记

◇ 吴锋 (江西省地质局第八大队)

2024年7月,我背着厚重行李告别大学,走进江西省地质局第八地质大队地质调查研究院,正式开启地质新人的成长旅途。从校园林荫道到赣鄱苍茫山野,矿洞、井下、山野间的每一个细碎瞬间,拼凑出了我蜕变的轨迹,让我慢慢读懂了地质工作最本真的模样。

## 矿洞口的第一课:信任与温度

矿洞口的第一课,是信任馈赠的温暖,驱散了我的懵懂不安。第一次参与野外勘探,阳光透过枝叶洒下斑驳



光影,前方的萤石矿洞透着幽深。正要进洞,师兄方晓蔚拦住我:“里面可能有塌方风险,积水深的地方没过去肩膀,你第一次来,就在洞口守着,注意安全。”

那一刻我心头一紧,想起课本里地质工作的危险场景,心底不禁发颤。我守在洞口,目光紧盯着入口,担忧悄然蔓延。不久,矿洞深处传来笑声:“这水才刚到膝盖嘛,看来是虚惊一场!”

暖意瞬间涌遍全身,原来前辈是用这样朴素的方式,默默包容我的生疏与胆怯。回程时,夕阳将山峦染成暖

红,师兄们边走边讨论着岩层走向、矿脉特征,时而相互打趣,时而伸手搀扶踉跄的同伴。这份专业素养里藏着的温情,让我真切体会到,地质工作从来都不是孤军奋战,而是一群人的并肩前行。

## 井下匠心:在微光中揭开地质真相

井下的日日夜夜,让我读懂了地质人的匠心与执着。在遂昌金矿资源储量核实项目中,每天清晨,我们便深入井下,开展坑道编录与采空区复核工作。

井下狭窄潮湿,空气里弥漫着泥土与矿石的味道,光线昏暗,唯有矿灯散发微光。脚下泥泞湿滑,布满碎石积水,大家一干就是一整天,自带干粮充饥。直到夜幕降临才拖着疲惫的身躯返程。

升井后,大家顾不上掸去满身尘土,稍作休整,便立刻投入工作,仔细整理、分析白天采集的每一组数据。灯光下,每个人的身影都专注而坚定,即便疲惫不堪,眼神里也始终透着对地质工作的执着。师父的话语在耳边回

响:“做好一件事不难,难的是始终如一,真正的专业,源于日复一日的积累与坚守。”这段井下时光,虽艰辛却珍贵,也让我深深懂得,每一份坚守都有意义,每一点微小的进步,都是成长中最珍贵的馈赠。

## 翻读大地的书页:汗水与希望的风

山野采样之路,是汗水与希望的交织。2025年3月,上饶市广信区杨家畈土壤采样项目启动,每天清晨,项目负责人张雄的声音都会打破寂静:“起床了,今天翻过那道山尖采样,动作快些!”

我匆匆吃完早饭,装好地质锤、罗盘等工具,踏着露水跟上队伍。山间没有道路,茅草齐腰,我们劈草前行,枝条划破衣袖手臂,汗水浸透衣衫,双腿酸痛难忍。我喘着气问:“师兄,为啥偏走这儿啊?绕条平缓的路不行吗?”

师兄头也不回地说:“采样点不能有一丝偏差,越难走的地方,矿化迹象越明显,地质工作来不得半点偷懒。”一路劈草斩棘,抵达十余米采样点时,太阳冲破云层,山峦被阳光染得耀眼。

张雄单膝跪地,轻轻刮开地表腐殖土,动作熟练得像在翻阅大地史书。红褐色土层裸露后,他轻声说:“记录,GPS点S07-22,黄铁矿化蚀变。”我急忙记录,身旁的小刘笑着说:“这趟值了,咱们的汗水没白流。”

清风拂面而来,吹散了满身疲惫,额角的汗水滴落脚下,与心中的希望相融。这阵山野的风,吹走了我的不安与胆怯,也让我真正爱上了这份与大地为伴的工作,深刻领悟到地质工作的价值与意义。

从矿洞口的信任,到井下的坚守,再到山野的探寻,每一个瞬间都是江西地质精神的注脚,也是我成长的珍贵碎片。我深知,脚下的每一步,都是在翻阅大地的史书,手中的每一次记录,都是在为江西地质事业添砖加瓦。

如今,我已褪去初入职场时的懵懂青涩,成长为一名从容坚定的地质人。未来,我将带着这份热爱与担当,在地质征程上砥砺前行,用青春与汗水书写属于我们这一代地质人的精彩篇章。

## 与春同行(外一首)

◇ 华野

的确,今年的春节来得早些  
但春于冬天就深植在我们心底

春风吹醒了大地  
山野充满了生机  
《勘探队员之歌》隐隐回响在天宇  
乘着乍暖还寒的春风  
地质人又开始了  
新一轮探索的步履  
二月的杜鹃  
三月的玉兰  
都抵不住地下室那迷人的魅力  
在勘探队员的眼中  
唯有富饶的矿产  
才似春花般艳丽

不用说,不必语  
和春相约,踏歌山河  
与春同行,步履不息  
地质人永远和祖国的春天在一起

## 迎春

撕下月历最后一页日历  
看到马年春节那页红色的插画  
骏马已在不远处  
向我们飞奔而来  
小草渐苏醒  
柳枝待萌芽

欣喜之余  
我们还要继续努力  
把最丰硕的成果摘下  
将最鲜亮的头巾披下  
让春看到我们最美的容颜  
和那双挺过寒冬  
依然坚毅热情的眼

我会以地质队员的名义  
对春说  
有我们为祖国探出无尽的能源  
残冬不再寒冷  
春日将暖阳高照  
百花争艳

## 年味,原是一场将满未满的奔赴

◇ 张昕瑶 (陕煤地质天地公司)

细想起来,年味不只在正月初一红灯高悬的瞬间,还藏在年前半月蓄势待发的时光里。此时的年味,无关节日的仪式,更像一种情绪,在腊月的风里悄然生长。

它藏在凛冽寒风中,裹着街头糖炒栗子的焦香,热气腾腾地漫过街角。那香气直钻鼻腔,如一滴浓墨落于宣纸,在记忆的底色里氤氲开来,晕染出一整个冬日的温软。我总觉得,年的精髓,不止于团圆相聚的圆满瞬间,更在那份即将到来的奔赴与期盼。

就像盼着回家,真正的幸福在归乡的路上,攥着通往故乡的车票,看窗外风景从陌生渐次熟悉,行李箱塞满一整年的思念。车轮滚滚向前,每一公里的靠近,都让心跳愈发急促,

这份奔赴的美好,远比抵达更让人沉醉。

又如和家人置办年货的光景。集市上人潮熙攘,喧嚣阵阵,红春联铺展一地,玻璃罐里的糖果闪着微光。我们在人群中穿梭,商量着干果的品类、肉食的斤两,忙碌里的欢喜,皆是为团圆做的精心铺垫,每一件放进购物袋的物件,都是对美好生活的温柔确认。

甚至除夕前一夜,都比年夜饭更勾人。那是箭在弦上的饱满,屋内飘着食材的鲜香,灶台边是父母忙碌的身影,指尖触到的碗碟都带着暖暖的温度,窗外偶尔掠过零星爆竹声。所有准备在此刻抵达顶峰,团圆既定,喜悦满溢,而新年,恰似未拆封的精美礼盒,封面上写满无限期许。

人世间最奇妙的莫过于此:人总在无限接近幸福时,最是幸福。正月初一初二过后,日子落了实,便如喝干了杯中的酒,虽有余甘,却少了入口前未知的芬芳。即将拥有的期待,永远比真正拥有更动人,因为期待里,揉进了想象、渴望,还有时光的慢慢酝酿。

我爱这年前的时光,爱腊月的寒风,爱街头巷尾的喧闹,更爱心头这份将满未满的悸动。年,本是一坛未启封的陈酿,在归乡的路途上、置办年货的絮语中、除夕前夜的灯火里悄然发酵。我们最幸福的时刻,便是手扶陶罐、鼻尖轻贴,嗅着溢出的酒香,畅想开坛的醉人滋味。即便终要开坛痛饮,也该记得,最迷人的味道,永远在唇边将触未触的那一瞬。



## 光热源

(第1389期)

《龙脊褶皱》  
王英英 摄

(陕煤地质物测公司)

## 石家庄煤矿机械有限责任公司

石家庄煤矿机械有限责任公司是原煤炭工业部直属重点骨干企业和国务院批准的国家二级企业。公司始建于1939年,1957年从吉林省通化市迁到河北省石家庄市。1959年更名为煤炭工业部石家庄煤矿机械厂。1998年改制,现为中煤能源集团、中煤能源集团均股有合资公司。公司注册资本2.4亿元,总资产19亿元,占地面积42万平方米。现有员工2000人,其中各类专业技术人员600多人,博士、硕士50多名,先后有9名技术专家享受国务院政府津贴。



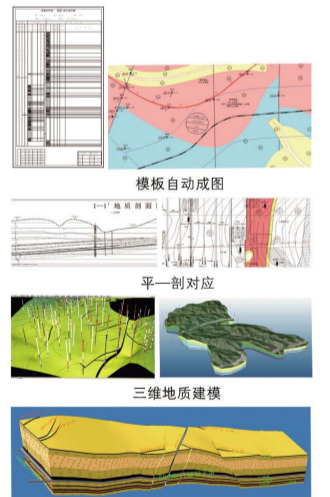
联系电话:0311-85538648 13011572008 地址:河北省石家庄市裕翔街167号

## 西安集灵信息技术有限公司

西安集灵信息技术有限公司成立于2003年,是一家专业从事“智慧矿山”数字模型平台开发和系统建设的高新技术和双软认证企业。公司以其自主知识产权的数字矿山平台—VRMine为核心,专注于矿山地质勘探、矿井地测、一通三防、生产调度、模型建立、矿山三维地理信息系统等软件的自主开发与建设,致力于为我国煤炭、金属、石油、勘探企业和科研院所提供专业的智能化解决方案、2D/3D一体化GIS平台、软件产品、技术支持和系统建设。

集灵地测信息管理系统是集数据管理、图形绘制、三维地质建模于一体的专业三维地理信息系统,具备二三维一体化特征。系统配备了标准图例库、储量自动计算、图形模板、图纸比例自动切换、格网校正、平剖对应、CAD及MAPGIS图形转换等功能,可完成钻孔柱状图、地质剖面图、煤岩对比图、储量计算图、地形地质图、煤层底板等高线图、采掘工程平面图等地质文件的快速生成与编辑。三维建模功能可完成钻孔、煤层、地层、断层、积水区、巷道、工作面、采空区、地形、地表构筑物等三维模型的构建、展示及分析。

地址:西安市科技二路72号软件园西岳阁 电话:029-87607241



## 河北永明地质工程机械有限公司



河北永明地质工程机械有限公司占地26万平方米,拥有固定资产近5亿元,各类加工设备650余台套,集团拥有钻机公司、顶驱公司、泥浆泵公司、固控公司、钻具公司五大公司。获得美国石油学会API-5项认证,公司现是中国地质大学智能化钻井装备的战略合作单位。主要生产9000米以内的成套钻井装备及电动直驱顶驱系列产品。



广告

做中国的世界的勘探设备专家

地址:河北省邢台市任县经济开发区 电话:0319-7576888  
传真:0319-7576600 邮箱:hbymjx@vip.163.com  
网址:www.hbymjx.com 邮编:055150

全国免费服务电话:400-0319-160



## SANY 三一能源装备有限公司

三一能源装备有限公司成立于2013年,是一家从事石油气田成套装备研发与制造、EPC总包和油田技术服务的专业化公司,致力于为客户提供安全、高效、智能、环保的成套石油装备与综合解决方案及一体化服务。三一能源钻机包含履带式、车载式及模块化等,是针对石油、页岩气、地热、煤层气等采气施工,以及水井、矿山救援孔、矿山通风孔、送料孔的钻进工况开发的一种多功能自动化钻机,产品以大幅降低客户使用成本、节能环保、性能稳定、安全可靠、方便运输和拆装为目标。

地址:湖南省株洲市石峰区丁山路能源装备产业园 联系人:田琳 18054637911 张帝 15873180231



广告