

◇ 王瑶 (陕煤地质一三九水文公司)

我与地勘事业共成长

从我出生起，“地勘”二字就与我有着千丝万缕的联系，我们家祖孙三代人都有一个共同的名字，那就是：“地勘人”。

1953年，国家在全国范围内开展了普查找矿和地质勘探工作。我的爷爷从河南老家来到了陕西榆林，加入了陕西省一八五煤田地质勘探队。作为第一代地勘人，他们怀着对新中国的热爱和对地质事业的执着，在大山里燃起篝火，支起帐篷，凭着一副铁脚板和地质三件宝（地质锤、罗盘、放大镜），奋战在崇山峻岭中。他们高唱着勘探队员之歌，满怀献身地质事业的豪情，开始在大山中找矿。

上世纪八十年代，随着地勘事业的迅速发展，地质队伍得到了扩充，我的父亲就这样成为第二代地勘人。这时的找矿工作也从地表找矿走到了找隐伏矿和理论找矿的阶段，勘探手段也从最初的三件宝变成了后来的化探、物探、遥感等。上世纪九十年代，地勘行业面临了一场改革，在经历了困惑、迷惘与阵痛后，他们依旧充满英雄气概。重新审视自己后，他们开始探索、实践，艰难地推动地勘队伍管理体制改革、产业经济复苏，努力取得地质找矿突破。步入二十一世纪，他们迎来了地勘行业的黄金十年。这是地勘行业的发展史，也是所有地勘人的成长史。

在童年的记忆里，我对父亲既熟悉又陌生。他长年在陕北工作，只有逢年过节才回家小住几天，每当离别时，望着父亲那匆匆的背影，我总是悄然落泪。长大后，我明白了，作为地勘人的他们舍“小家”顾“大家”，为祖国提供了丰富的地质成果和重要矿产资源。他们始终发扬“以献身地质事业为荣、以艰苦奋斗为荣、以找矿立功为荣”的“三光荣”传统和“特别能吃苦、特别能忍耐、特别能战斗、特别能奉献”的“四特别”精神，出色地完成了国家下达的各项地质任务。几十年里，他们的足迹踏遍全国，哪里山高往哪

里走，哪里谷深往哪里去。如今，随着市场经济体制的日益完善，地勘行业日趋成熟，高校毕业生们纷纷加入地勘行业，接过老一辈地勘人手中的旗帜，我就这样成为第三代地勘人。我们这一代地勘人是光荣的，同时也是幸运的。现在交通发达，在野外工作的地质人很少再搭帐篷住深山了，勘探方法也更加科学化、精准化。作为新一代地勘人，我们要将老一辈地勘人的优良传统传承下去，一步一个脚印，诠释与地勘事业同呼吸、共成长的生命足迹。我们将满载历史的厚重与成就，放眼未来，砥砺前行，创造更加辉煌的成就。

◇ 郑斌斌 (福建省一九七大队)
我的年轻测绘师父

初识

第一次跟陈航宇外出开展的工作是德化县曾坂钻孔点测量。作为新人，我已经听说了他流传在单位的优秀事迹——面对二十万元的金钱诱惑，他严守廉洁底线，勇敢说“不”。他的做法让我敬佩。

钻孔点的测量是一项比较简单的工作，但是陈航宇事无巨细，从仪器的安装架到仪器的使用，一一耐心讲解。对于我提出的问题，他不厌其烦地解答。那天从中午十一点一直到下午六点，我们爬了很高的山，下过很陡的坡，却没听到他的一句抱怨。“简单的事情重复做，重复的事情用心做。”这是我第一次真正意义上从事本专业的工作，年轻的师父给我带了一个好头。

熟悉

跟陈航宇外出开展工作，我经常帮他“打下手”。慢慢地，我对他的了解越来越深。2021年12月，我们到三明市大田县开展废弃矿山测量。在测量工作开始之前，需要进行控制点校正。车辆在山脚便被巍峨的大山拦住，我们背起行囊向大山深处走去，走着走着，身边的风景逐渐从开垦的田地变成高高的芦苇。穿行在一大片芦苇中，我时不时因被芦苇叶割伤而发出叫声，陈航宇放慢脚步，教我如何安全快速地穿过芦苇丛。穿过芦苇丛后，我们走进茂密的树林，随意伸长的树枝和不知名的尖刺，似乎是想保护这片土地，给我们的工作带来重重困难。陈航宇无所畏惧，一心寻找控制点，他说：“要养成对工作认真负责的态度，踏实严格地完成工作。”

敬佩

梁启超先生曾说过：“凡做一件事，便忠于一件事，将全部精力集中到这事上头，一点不旁骛。”陈航宇在工作中便是这么做的。

我们一起参加了广西李家矿区地形测量工作，那里的山峰陡峭，岩石锋利，对测量工作来说是个不小的挑战。我们先在地图上做好规划，然后去现场实地查看，尽量在不利环境下创造航测飞行的条件。在大山深处，为了地图上一个可能的起飞点，陈航宇常常得手脚并用爬爬爬，豆大的汗珠从他额头上滴落下来，但他从不说放弃。慢慢地，我也学会了用实干诠释责任和担当。

对于一个集体来说，优秀的人是一面旗帜，他会引领大家向前。在跟随陈航宇学习的过程中，我也领悟到“热爱祖国、忠诚事业、艰苦奋斗、无私奉献”的测绘精神的真谛。今后，我将以最大的热情和干劲，奉献青春和汗水，在岗位上展现青年担当。

◇ 夏画 (山东局物测队)

云升起的地方

云升起的地方
星空隐藏五仙湖的倒影
谁用一往情深，回眸
心潮起伏的水碧山青

昨日
共听满山白云轻落
——落进风声，落进水流
今日
落了多少次——对你的惦念
寄在云上

阳光正好
远处来的云正好
春夏递送的绿意
挽起荷叶下的涟漪
静待一座城的
相思
等来黄昏浓厚

黄昏无限
云朵下 棧道上
和你交换过心思
放入亘古三界山
彼时夏去秋近
彼此守望同一盏萤火
黄昏后，云落成雨，细雨常似昨梦

我抬起双手，想去触摸冬季的月亮
那颜色，似你昔日清澈如雪的脸庞
我张开双手，迎接最纯粹的邂逅
嘴角泛起的所有记忆
都是你云端的笑

转身，熟悉的昨日
薄纱漫天，云层穿过大地
停留在人类古老的至善至情之上
云常驻，万物生长

光热源

(第1154期)
《云遮雾罩》
秦凤森 摄
(安徽局物测队)



人民医院搬迁了，人去楼空，就连医院的风景区也被“五花大绑”带走了，我曾经张开双臂拥抱过的那株高大圣洁的玉兰树已不知去向。分别之后，肝肠寸断，我纵有万般想念，也只能孤独地寄托风云。我心中的玉兰花，你在他乡还好吗？

我住人民医院小区30多年，医院每天24小时流动穿梭的白色比七彩颜色更加耀眼。这里的白不仅圣洁，还有玉兰花的香味和温馨，更具有玉兰花的独有品质。

这里的“玉兰花”不是花、不是树，是我眼中人。我每天进进出出，是她每天站在风里雨里送我平安出行，盼我安全归来；是她带我迈向春天，把绿色写满我的青春；是她的圣洁指引着我前行，让我一路上都没有迷失方向。

◇ 王浩 (贵州局一五九队)

圣洁的玉兰花

她温柔体贴、富有内涵，即便再苦再累再委屈，也从无怨言。干净洁白是她本色，救死扶伤是她的职责。120警官常常把她从梦中惊醒，她边跑边穿白大褂，仿佛在和生活赛跑。她不惧风雨，为了病人早日康复，常加班加点，累得腰酸背痛。家里饭菜热了一遍又一遍，终于等到她回家，她却累得宁肯不吃饭也要先躺下休息。她工作勤勤恳恳，任劳任怨，总能给病人和病人家属送去阳光与希望。

玉兰花也叫望春花，当我还穿着厚厚的棉服过冬的时候，她已在枝头翘首报春了。圣洁的玉兰花，在寒风凛冽的日子里含苞待放。“冬天来了，春天还会远吗？”她常常将这句话挂在嘴边，安慰病人和病人家属。

记得有一年的护士节，就在医院的玉兰树下，我给护士站的员工们摄影留念，她们个个笑靥如花，是我上千张摄影作品中最美丽的风景，这张照片永远定格在我的心里……



后人敬仰即不朽，活在人心便永生。玉兰花婆娑的舞姿还在，留在空气中的香味还在，她们妙手回春从死神那里抢救回来的“赵钱孙李”还健在，她们中却有人去了天堂。得知消息的病人不禁睁大眼睛，张大嘴巴，或惊叹或惋惜：“怎么会呢？”江山依旧，物是人非。门诊楼、住院楼依旧，玉兰花“出塞”了。爱悠悠，情悠悠，只留下离别的滋味在心中流。

每天早晨七八点钟，穿过绿意浓浓的公园去上班，是工作日常中最有仪式感的一项内容。满目的生机尽收眼底，自由呼吸一路的清新与芬芳，元气满满的一天开始了。

早上的公园虽然还有点静谧，但丝毫不影响小树林中毛茸茸的嫩绿苔藓充分展示自己的俏美、顽强与乐观。这些可爱的绿色小精灵铺在草丛中，洒在砖缝间、披在树干上，让我想到了清代著名性灵派诗人袁枚的诗《苔》（其一）：“白日不到处，青春恰自来。苔花如米小，也学牡丹开。”

◇ 赵灵子 (陕煤地质一八六公司)

一抹青绿

小小苔藓貌不惊人，却拥有一种恣意潇洒的青春。它通过自己一步一个脚印的踏实努力，渐渐为自己开辟了一片小小“疆土”。它并不满足于匍匐地面，苦练了一身本领，成为一名优秀的艺术家——它精心调制出深浅不一的绿色，浓淡涂抹地装饰了整片树林，为人们带来美好的心情。

经过一番努力打拼，它爬上高高的树干，住上了“高层”，欣赏着更近更美的风景。它却没有过分的野心，因为它知道高处不胜“光与热”，如果再爬得高一点就会有生命危险。

正如《苔》（其二）所写：“各有心情在，随渠爱暖凉。青苔问红叶，何物是斜阳？”虽然普照万物的阳光无法顾及小小的苔花，但是丝毫不影响这一抹青绿追寻崇高的理想与生活，在青春奋进的道路上勇敢执着、坚韧不拔、自强不息、努力绽放。这大概就是生命的真谛吧。

河北石探机械制造有限责任公司

河北石探机械制造有限责任公司（河北省地矿局石家庄探矿机械厂）是钻探设备、钻探工具的专业生产厂家，拥有美国MTI320摩擦焊机全套生产线。具有从产品设计、加工制造、检验检测到技术服务等完备的管理体系，2009年通过了美国石油学会API认证。我公司钻具品类齐全，能够为顾客提供标准、非标及定制产品的生产加工，双壁钻具拥有多项专利技术。

类别	规格(mm)
地质钻杆	φ50 φ60 φ73 φ89 φ102 φ114 φ127
摩擦焊钻杆	φ50 φ60 φ73 φ89 φ102 φ114 φ127 φ139.7 φ168
主动钻杆	□63.5 □76.2 □89 □108 □133 □170
钻铤	φ68 φ83 φ89 φ105 φ121 φ127 φ159 φ165 φ178 φ203 φ209 φ228 φ241 φ254 φ279
双壁钻杆	常规式 φ89/40 φ114/60 φ127/70 φ139.7/80 φ146/90 φ168/100 φ178/100 φ194/114 φ219/152
外平式	φ73/32 φ89/40 φ102/50 φ114/60 φ127/70 φ139.7/80 φ146/90 φ168/90 φ178/100



专业钻具制造商 专业钻机配套方案服务商 专业抢险救援钻探工具供应商

地址：河北省石家庄市昌盛大街69号 电话：0311-69117258
邮编：050299 电子信箱：shitanchang@sohu.com 网址：www.chinastc.com

邢台金地钻探机械有限公司

邢台金地钻探机械有限公司占地面积22800平方米。是以石油钻探和地质勘探设计研发、生产制造泥浆泵、钻机配套部件和技术服务为核心业务的高新技术企业。

公司主营产品：石油套管、泥浆泵配件、震动筛、除砂器等。

地址：河北省邢台市巨鹿县经济开发区（信源街6号） 邮编：055250 电话：0319-4093366 18631936699 18832993780 QQ：964117201

河北冀勘工程机械有限公司 (简称：冀勘机械) 坐落于河北省石家庄市，是一家有限责任性质的股份制企业。专业生产 ZJ15~ZJ70 型钻深冀勘机械 7000 米以内的水井、地热、石油、煤层气、注浆井、盐井钻机及其配套设备；钻机型式涵盖机械钻机、交流电驱钻机、柴油复合驱动钻机以及稀土永磁顶驱钻机（专利技术，国内首创）。公司致力于培育并逐步完善“冀勘机械”的企业品牌建设，一直保持了在钻探施工领域良好的产品市场占有率。

地址：河北省石家庄市栾城区察院街107国道和衡井线交叉口东行100米
联系人：总经理 田炯 13483147678 销售副总 刘虎 13733315091

安徽三华卧龙机械制造有限公司

企业简介：我公司是以生产销售柴油机、发电机组、农业、工业用离合器机组的专业企业。发电机组类产品符合国标GB2820-90或ISO8528-5之规定；农业工业用离合器机组可实现多点输出，并可根据用户需要单独设计加工中间系统，产品稳定、可靠，广泛用于煤矿勘探、浅层石油钻井、热水井钻探等行业。

主要产品：1. 以上柴“东风”牌4135、6135、12V135柴油机配套的离合器机组，本机组合：水箱、电池、离合器、柴油机、公共底盘以及用户需要的多点中间车系统。
2. 50-1000KW柴油发电机组，本品以上柴“东风”柴油机、兰州发电机、沃沃柴油发电机、康明斯柴油发电机、康明斯柴油发电机等为主要配套产品，并可实现自动化、并车等技术需求。

地址：安徽省合肥市濠山路370号 邮编：230031 联系人：谢杰 电话：0551-5566097 13956951006