

四川省核工业地质局优秀青年事迹简介

优秀青年 1：王晓刚。

王晓刚，男，1979年9月出生，汉族，中共党员，研究生学历（硕士学位），地质矿产工程师，2007年7月到局工作，现任地调院测绘地理信息分队队长兼支部书记。先后荣获局优秀共产党员、优秀党务工作者各1次，多次荣获地调院优秀个人、先进个人。

该同志潜心钻研科研和学术，共发表学术论文30余篇，其中在环境工程领域，先后在国家级期刊（SCI、EI）发表论文17篇，参与著书两部；在地质矿产领域，先后在国家级期刊或重要会议论文集上公开发表出版论文10篇。其负责的数字开发团队先后取得软件著作权14项，撰写论文23篇，已见刊10余篇。

在担任新疆汇金公司总经理的两年半期间，发现小型铅矿床1处，金、铅锌及铜等矿（化）点5处，提交可供进一步开展地质工作的靶区3处；引资合作探矿权12个，转让探矿权4个，实现矿权收入1500万元。主导编写的《康滇地轴西缘槽台过渡带——巴折地区火山活动与金、铜多金属成矿作用研究》首次取得四川省国土厅科研项目。先后到菲律宾及印尼考察调研，编写了《菲律宾阿古桑金矿普查（详查）设计》和《印尼东加里曼丹 APUTIAU 林区金矿初评》。在负责数字地矿开发分队工作期间，主持编写了二十余项立项材料，首次申请并获得了国家高新技术开发项目（863计划项目），指导编写的野外轻型反康普顿铀矿探测器获得中调局计划项目，进一步提升了地调院整体科研实力。

优秀青年 2：潘杨辉。

潘杨辉，男，1981年11月出生，汉族，中共党员，研究生学历（硕士学位），地质矿产工程师，2007年7月到局工作，现任地调院院长助理、青藏分院副院长兼党支部书记。先后荣获院优秀共产党员、先进个人、优秀员工。

在进入青海市场初期，大部分项目均在4000—5000米左右的生命禁区，面对缺氧、高寒、无人区等环境带来的巨大困难，该同志以身作则当先锋，带头扛着仪器上山、跑线、取样、编录。不论是青海的昆仑山、西藏的唐古拉山，还是沱沱河地区的广袤无人区，都留下

了他坚实有力的足迹，硬是啃下了“生命禁区”这块“硬骨头”。在其带领下，短短几年时间，青藏分院从只有 10 个人的项目经营部迅速发展成为 60 多人的中型分院，年产值增加到 2500 万元，其中财政项目超过 1500 万元，先后获得中调局项目 4 个、青海省地勘基金项目 6 个，职工人均收入翻了将近一番。

2011 年至 2014 年期间，该同志放弃各种与家人团聚的机会，蹲守青海、开拓市场，最终以成本极低的行政审批方式成功获取青海 3 个矿权，并连续两次中标西安地质调查中心的大调查项目。院中调局项目—西藏塔尔玛项目的成果报告在其努力下顺利通过评审，并成功申报“西藏录龙地区铅锌矿调查评价”项目。一系列工作为院在青海市场站稳脚跟打下了坚实的基础。

同时，该同志积极参与各类科研项目，先后发表了“阿尔及利亚韦德迈阿次盆地 438B 区块泥盆纪层序-岩相古地理特征”(《地球科学与环境学报》2011 年第 3 期)、“川东地区五百梯构造带长兴组有利储集相带预测”(《海洋地质前沿》2012 年第 1 期“Carbon and Oxygen Isotope Stratigraphy of the Oxfordian Carbonate Rocks in Amu Darya Basin”(《Journal of Earth Science》2013 年第 1 期)、“鄂尔多斯盆地桥沟湾地区上三叠统延长组层序格架内储层发育规律”(《科技导报》2013 年第 35 期)等多篇论文。

四川省核工业地质调查院川核好青年简介

好青年 1：唐博

唐博，男，1984年1月出生，汉族，中共党员，本科学历，地质调查与资源勘查工程师，2006年7月到院工作，现任地调院青藏分院项目负责。曾荣获核资源与核勘查专业委员青年专业技术人员学术交流会“优秀奖”；地调院“创先争优先进个人”；地调院“持续改进作业指导书(专题)先进个人”；地调院“2012年度优秀个人”；局党组“优秀共产党员”；地调院“2013年度优秀个人”。

参加工作八年以来一直从事地质技术和管理工作的，先后在四川、新疆、西藏、重庆、青海等地区参与或主持完成过多个固体矿产勘查与区域地质调查项目的工作。工作兢兢业业，勇于担当，从一名技术员不断学习成长为青藏分院技术骨干。

自2006年参加工作以来，该同志先后在四川省黑水县徐古锰矿普查项目任技术员，主要参与剖面测量，地质填图，槽探、坑探、钻探编录，报告编写等技术工作；在新疆伊热达坂铅锌矿普查项目任技术员，主要参与剖面测量、地质填图等工作；在新疆蒙库一带1:5万区域地质矿产调查项目任专题负责；主要参与剖面测量、地质填图、报告编写等工作；在四川省筠连县双腾镇菱铁矿普查项目任项目负责；在西藏塔尔玛地区矿产远景调查项目任技术负责，主要负责包括地质、物探、化探等专业在内的技术工作；在重庆新店子等两幅1:5万区调项目任项目负责，负责项目全面工作；在青海省格尔木市小孤山多金属矿预查项目任项目负责；在青海省都兰县恩察汗苏河北铜多金属矿预查项目任项目负责；在青海省乌兰县向前沟铜多金属矿普查项目任项目负责；2012年3月至今，任青海省玉树县擦西江卡地区三幅1:5万区域地质矿产调查项目负责；2014年4月起，在四川省核工业地质调查院任青海省曲麻莱县秋智地区1:5万I46E009023、I46E010023、I46E011023三幅区域地质矿产调查项目负责，负责项目全面工作。多个项目的历练，让该同志积累了更多的项目经验，他先后在四川省地质学报等杂志上发表了《新疆蒙库地区华力西中期花岗岩及其构造环境意义的研究》、《新疆额尔齐斯成矿带蒙库一带金属矿产简述》等多篇论文，并参与编写了多份矿产勘查及区调报告。

值得一提的是，2014年4月，该同志代表分院参与了中国地质调查局西安地调中心进行基础类公益项目公开招标。由于今年国家财

政项目投入减少，竞争十分激烈（九到十家单位竞争一个项目）。唐博同志负责的项目团队，克服时间紧、任务重的困难，在院总工办及分院领导带领下，迅速展开资料收集及投标准备工作；仅仅二十多天的时间，他们加班加点、没日没夜地编写标书，在各位专家的指导下对存在问题一遍一遍地检查、一遍一遍地修改。最终以优异的成绩，通过西安地调中心的评标，获得青海省曲麻莱县秋智地区 1:5 万 I46E009023、I46E010023、I46E011023 三幅区域地质矿产调查项目。就在分院同志还沉浸在中标的喜悦的时候，唐博同志已经默默投入到新一轮的项目准备中，他说项目取得仅仅是开始，顺利的实施、完成项目才是今后的重点和难点，也是更加严峻的考验。

唐博同志务实敬业、踏实肯干、对工作高度负责的精神得到了领导、同事的一致好评，他用实际行动为全院青年作出了表率，无愧为川核的好青年。

好青年 2：王永飞

王永飞，男，1982 年 7 月出生，汉族，中共党员，本科学历，地质矿产工程师，2011 年 4 月到院工作，现任地调院铀矿分院若尔盖铀矿远景调查项目技术负责。荣获局优秀共产党员 1 次，多次荣获地调院优秀个人、优秀员工、先进个人。

该同志自 2011 年 4 月至今在四川省核工业地质调查院工作。工作 4 年中，一直从事地质调查与矿产勘查方面的工作，先后参与并完成了大小项目 10 余项，取得了较好的找矿成果并为国家能源储备作出了一定的贡献；2012 年作为报告主要编写人，参加了四川省若尔盖县降扎铀矿床天赞沟地段（3480 米标高以深）普查报告的编写；2011 年~2013 年参加西藏南木林县邬郁地区铜铀矿远景调查项目，担任技术负责及成果报告主要编写人，发现铀矿点 5 处，铀矿化点 8 处，铜矿床 1 处，铜矿化点 11 处，金矿化点 1 处，铅矿化点 1 处。钻探揭露工业铀矿层 3 层，圈定 I 级成矿远景区 2 处；圈定 II 级成矿远景区 4 处；圈定 III 级成矿远景区 1 处。落实铀矿找矿靶区两片、铜矿产地一处等；2013 年参加西藏昌都八宿县杂西侧铜多金属矿普查，担任项目负责及成果报告编写，发现钼矿体 1 个、铜矿体 9 个、铜金矿体 1 个；2011 年至 2014 年期间，该同志放弃各种与家人团聚的机会，多数时间在西藏日喀则和昌都等高原山区一线工作，担任技术负责、项目负责等职，同时，该同志积极参与各类科研项目，先后发表

了“新疆尼勒克县阿拉斯坦铜矿床成矿条件分析”（《四川地质学报》2013年第40期）等多篇论文。

好青年 3：马志林

马志林，男，1986年10月出生，汉族，团员，大专学历（现就读成人本科），地质矿产助理工程师，2009年7月到院工作。现任地调院成都分院项目负责。荣获地调院良好员工1次。

该同志自2009年7月至今在四川省核工业地质调查院工作。工作5年中，一直从事地质调查与矿产勘查方面的工作，先后参与并完成了大小项目10余项，取得了较好的找矿成果并为国家能源储备作出了一定的贡献；2010年为青海省黑柱山芒崖铜多金属矿预查项目地质组长，为青海省都兰县可可布鲁克、达瓦特铜多金属矿预查项目项目负责及技术负责参与了资料整理及部分报告的编写；2011年为云南省建水县苏租铅锌矿整装勘查项目负责，组织实施野外地质工作及室内报告的编写，并顺利通过验收；2011年~2013年参加了缅甸36宗探矿权的快速评价工作及四川省木里县摇山金矿普查报告编写工作，担任技术负责及成果报告主要编写人；2013年参加云南省香格里拉县洛吉乡漆树湾锰多金属矿普查项目及江西省崇义县上坑银钼多金属矿普查项目，担任项目负责及成果报告编写，并顺利通过甲方的验收。发现找矿远景区6处，矿化点4个。

该同志在2011年至2014年期间，担任技术负责、项目负责等职。该同志放弃各种与家人团聚的机会，多数时间在云南、江西地区一线工作。

好青年 4：廖洪明

廖洪明，男，1986年3月出生，汉族，团员，本科学历，地质矿产助理工程师，2010年7月到院工作，现任新疆分院达尔布特项目技术负责。荣获院优秀员工2次。

2010年07月大学毕业到四川省核工业地质调查院工作，至今工作已经是第五个年头，经过近四年的野外与室内工作，自己在各个方面都有了很大的进步与提高；2010年作为技术人员参加新疆且末县布拉克铜矿普查项目，并参与报告编写、图件绘制工作；2011年作为技术人员参与新疆阿图什市迈丹东铅锌矿普查项目，并参与报告编

写、图件绘制工作；2012年参与新疆和硕县渗沙水铅锌矿普查项目所有工作，担任项目技术负责及成果报告编写，发现铅锌矿化点2处；作为技术负责参与新疆奇台县北塔山牧场一带1:5万地球化学普查项目，野外验收获得优秀；2013年参加新疆西准噶尔达尔布特一带1:5万地球物理、地球化学普查项目，担任项目技术负责。

好青年 5：梁舜尧

梁舜尧，男，1984年4月出生，汉族，中共党员，本科学历，毕业后进入四川省核工业地质调查院一直从事测绘工程项目的实施与管理。

2007年6月从成都理工大学毕业到院后，工作积极认真，一丝不苟，努力学习专业知识。2007年后本人开始担任测绘工程项目负责人，在担任项目负责人期间，虚心向有经验的同事学习、向老同志请教带项目的经验，在野外不怕艰苦，始终以带好项目为最终目的。其中，在云南省大理云龙县漕涧镇负责项目时，条件相当恶劣，经常有熊等野兽出没，为了顺利开展好项目，保障项目人员的安全，每天在外都要时刻注意周围环境的安全，和环境作斗争，最终在没有一个人员受到环境伤害的情况下，顺利完成了项目。在崇州土地承包确权项目中，项目参与人数达218人，这是他工作以来从未经历过的事，如此多的项目人员，如何合理地安排好每个项目人员，是项目负责人的主要事务之一。为了做到这一点，每天提前把每个子项目组的工作分配好，按时到各个子项目组了解项目实施情况，及时发现项目上存在的问题，及时解决，每项工作都做细，做实。通过本次项目锻炼了本人负责项目的能力。同样，在现在所负责的河南省固始县土地确权工作中，项目经费达几千万，这是本人工作以来负责的经费最大的项目，为了保证项目的顺利开展，控制好项目的成本，在日常的生产工作中，考虑最多的事情之一是如何管理好项目经费，如何最大化地节约成本的情况下最好地开展好工作。通过以上几个项目的培养，使我具备了大型项目负责人的素质。

好青年 6：吴利军

吴利军，男，1977年7月出生，汉族，中共党员，研究生学历。毕业后进入四川省核工业地质调查院工作，一直从事地理信息相关技术和管理工作。

该同志自 2007 年从西南交通大学毕业到院后，一直从事地理信息数据库建设项目，先后负责完成了完成金堂县产权制度改革农村承包地实测项目、广西城镇地籍调查监理项目、大英县象山镇土地整理区地形图无人机航测项目、成都市全域地籍数据建库及宗地统一编码试点项目、成都市全域地籍数据库及宗地统一编码项目青白江、邛崃、彭州标段。地理信息数据库是较为前沿的技术，在项目实施过程中经常遇到技术难题，为了解决问题，通过请教同行，网上查阅资料，带领项目组人员认真专研，克服困难，保证项目实施进度。地理信息数据库建库也是工作量大且细致的工作，经常为了赶进度，晚上带领项目组人员加班加点，通宵加班也是常事。虽然工作强度较大，但他和项目人员也乐在其中，反而感觉生活得较为充实。

另外，在学术研究方面，为了提升自己的专业技术技能，在国内各大权威期刊中发表了多篇论文：研究生阶段以《基于 ArcGIS Server 的城镇地价专题图制作及发布系统设计与实现》，顺利获得硕士学位，较高的论文质量获得了导师的肯定。

2009 年 7 月进入四川省核工业地质调查院后在与同事的共同努力之下发表了两篇论文，分别是《基于二调成果的耕保数据获取方法探讨》、《浅析基于全域地籍数据的建库与宗地统一编码》，为单位积累了宝贵的经验。

好青年 7：石美晴

石美晴，女，1986 年 5 月 30 日出生，汉族，入党积极分子、本科。2009 年 3 月 15 日进入四川省核工业地质调查院工作。

2011 年，她开始负责地环分院资质升级及投标工作，这三年时间中，成功将乙级升至甲级，完成了勘查甲级、评估甲级的延续工作，去年年底又申报了地灾施工乙级升甲级，使地灾资质向“四甲”的目标又近了一步；2012 年的春节，她半岁的儿子在达州住院了，可是她却还不能回去陪在他的身边，那时的她还在为地灾勘查设计资质的升级而留在单位准备资料；她还负责中心投标工作，3 年的投标过程中，大大小小中标项目 10 多个，共计产值 600 多万，辛苦不言而喻，尤其是 2014 年 4 月宜宾文燹王山镇滑坡项目的投标，投标前像是打仗一样的准备着，半夜还在等人送资料过来，她开玩笑说，自己得了“强迫症”，重复检查标书很多次，睡觉都不放心，总怕出错，

一直到项目中标了，她才算放下了一颗心。工作中，她总是努力告诫自己要细心、仔细，尽可能去争取中标，虽然很多时候凌晨 3、4 点还在熬夜，但是只要想到有中标希望的时候，她心里都是高兴的；在她的行政工作中，除了日常事务，还有很多接待工作，对于跑市场的部门，这是不可避免的，那样的场合下，很多时候是“吃不饱，还喝的难受”。汛期来临时，她也会和技术的同事们出野外参加巡排查，在酷热下，她也能坚持和男同事们一样做野外工作。同事们都笑称她是女汉子，也正是凭着这一份坚韧，她得到了领导和同事的一致好评。

好青年 8：柳芳

柳芳，女，1985 年 4 月出生，汉族，中共党员，研究生学历。毕业后进入四川金核矿业有限公司一直从事科技开发相关技术和管理工作。

2010 年-2013 年，担任过技术员和项目负责人等职务，在这些工作中均完成得十分出色。其完成的《川西北铀矿开采场铀废矿地空法安全评价模式研究》、《重庆秀山重点成矿带与矿集区矿山开发遥感调查与监测》、《基于电荷测量技术的轻型便携式伽玛能谱仪》、《放射性矿产勘查遗留设施环境安全综合评价研究》、《全国矿山卫片遥感解译》等项目；2011 年，作为项目负责人，组织实施了“核废物与环境安全”国防重点学科实验室开放基金——川西北铀矿开采场铀废矿地空法安全评价模式研究项目的研究工作，并顺利通过院内评审。通过该项目的组织实施，该同志发表《AHP 法在铀废矿石堆环境安全评价中的应用研究》被三大检索收录，并获得煤田地质专委会优秀论文奖。目前，该项目已经顺利通过验收单位验收，并被评为优秀项目；2012 年，作为技术人员该同志参加了“贵州中西部与重庆秀山重点成矿带与矿集区矿山开发遥感调查与监测”工作，主要从事本项目工作中矿山环境分析、矿山地质环境的现状调查等工作，并参与本项目经费预算及项目工作报告的编写等工作。目前该项目已顺利通过验收并开展进一步工作。2013 年，她参与的“核废物与环境安全”国防重点学科实验室开放基金——川西北铀矿探采区植物累积核素特征及超积累植物研究项目申报及答辩评审工作，目前，该项目已成功结题，并获得评审专家好评。

好青年 9：杜雨晨

杜雨晨，女，1985年5月出生，汉族，中共党员，本科学历，二级人力资源师。2008年7月到院工作，现任地调院人事劳动科科长及龙潭基建办工作人员。先后荣获地调院优秀个人、受表扬员工。

该同志毕业至今就职于四川省核工业地质调查院，先后在铀矿项目组、综合办公室、人事科及龙潭基建办工作。在工作期间，能团结同志，兢兢业业完成本职工作，热情积极参加各类活动。

该同志注重学习，专业技术水平提高快，综合素质也不断提高。该同志大学期间主修的是汉语文学专业，在加入龙潭基建办时，连基本的建筑知识都不懂，但是为了能够完成报建工作，通过网络自学，电话咨询专家等方式，在龙潭基建办仅有这一名非专业工作人员的情况下，将龙潭基建工作顺利推进；她认真负责，工作业绩有成效。在人事劳动科工作的同时兼任龙潭基建工作人员，初入人劳科，基建工作才开头，茫然不知所措，经常是白天完成报建工作，晚上加班完成人事工作。随着对工作的熟悉，思路逐渐清晰，能够做到真抓实干，创造性的开展工作，能够严格遵守人事工作制度，又灵活处理好基建工作，她对工作认真细致，得到同事的好评；她先后兼任党支部委员，工会女工委委员及团支部书记，平时积极参加单位组织的各种团体活动，在团体活动中贡献自己的力量。

好青年 10：张勇

1986年11月出生，汉族，中共党员，大专学历，08年7月到院工作以来先后获得技术服务标兵、良好员工等荣誉。

该同志尽职尽责，不断提高服务水平。从信息中心调到办公室工作以来，任务相对繁重，除了自己负责的网络信息方面的工作，还要做好院里各项后勤工作，但在工作中他始终无怨无悔，任劳任怨，把所有工作当作领导对自己的信任、考验和锻炼，自我加压，尽职尽责，拼搏进取，努力使各项工作争先创优。

该同志严于律己，乐于助人，积极维护部门良好形象。办公室责任重大，工作特殊，一言一行都为全院职工所关注，工作的任何一点不慎都会给办公室造成不良影响。因此，他严格遵守党的章程和各项规章制度，在工作和生活中严格要求自己。维护与同事之间的团结，

强化大局观念，学人之长，容人之短。作为办公室一员他都坚持做到态度和蔼，主动热情的他也抽空服务大家。在龙潭建设工作中，该同志虽然只负责网络搭建工程，但他仍然积极主动地帮助同事调研装修市场，监督装修质量，得到同事的好评。