

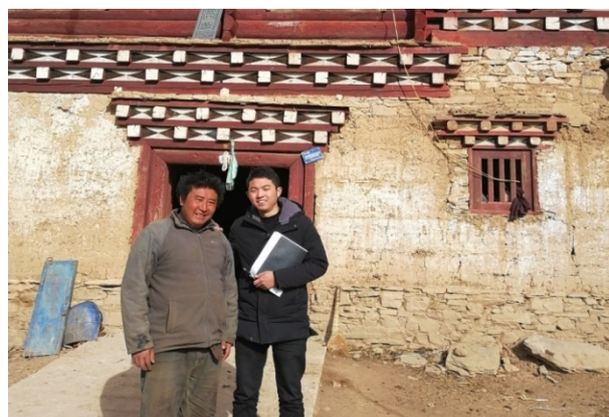
## 一、优秀毕业生事迹典型案例

### 典型案例 1：杨帆（2016 届水利水电工程专业毕业生）

杨帆于 2016 年毕业选调到甘孜州委农工委工作，2017 年 5 月选派任甘孜州炉霍县泥巴乡宗达村第一书记。2018 年被评为年四川省优秀“第一书记”。



与寺庙管理人员进行现场交流



与县、乡部门一起前往库开展协调工作合影

甘孜州炉霍县宗达村是一个海拔 3500 米的半农半牧村落，人均纯收入不足 2700 元。杨帆到了宗大村以后，主动到基层一线去，深入群众，拜群众为师，通过一户一户走访、和每一位村民交心谈心，摸清了村情民意，统一了村两委干部思想，理清工作思路，锁定了发展方向。同时，利用在母校农业水利工程专业所学的专业知识和大量的创新创业训练，开展脱贫攻坚工作，包括完善基础设施建设，改善群众生产生活条件，落实完成 10 公里村级道路硬化，落实 1.7 公里入户路建设，安装新型太阳能路灯 49 盏，修建 25 座牛棚，拓宽水渠，硬化水沟；同时利用川大多学科资源，发展牦牛养殖业和菌类初加工，成立泥曲青稞种植农民专业合作社，收购当地特产高原獐子菌。按照“党建+”发展模式，积极推广“政府引导、支部带动、协会运作、农户参与”的发展模式，探索出“公司+支部+合作社+农户”的产业发展新思路；亲自参与设计制定了具有藏区特色的“泥曲”商标，并注册备案，积极申请国家地理认证保护标识，先后携带合作社产品参加了四川省农博会、西博会等展会，极大的提高产品知名度；试行农村电子商务推销农特产品，协调解决贫困户贷款，联系本单位开展“我为贫困户办实事”主题活动，引导群众转变观念、重视教育，帮助宗达村 2018 年顺利实现脱贫摘帽。

杨帆同学表示要做“厚道的实干者”。做一个厚道的人，其根本就在一个‘实’字上，就是要做人老实、做事踏实、待人诚实、底线坚实。要始终保持一颗赤子之心，踏踏实实做人做事。

### 典型案例 2：许媛（2014 届水利水电工程本科毕业生）

许媛，水利类 2014 届毕业生，入选“3+2+3”本-硕-博连读研究生，研究方向为深部岩体动力学。针对深部岩体开挖，受“复杂动力扰动”与“深部高地应力”联合作用条件下，极

易呈现的动静/压剪耦合受力模式与变形破坏机理开展了深入系统的研究，取得了丰硕的创新成果。在岩石力学与工程领域顶级期刊 Int. J Rock Mech. Min.、Rock Mech. Rock Eng.等发表 SCI 论文 11 篇，EI 论文 4 篇，国家发明专利或软件著作权 6 项，参加第 9 届亚洲岩石力学大会、第 2 届国际岩石动力学大会等学术大会 15 次，并 6 次做学术报告。获四川大学研究生“学术之星”、四川大学“百佳”优秀学生、研究生国家奖学金、唐立新优秀学生奖学金、四川大学优秀博士、本科生国家奖学金、四川大学优秀本科毕业论文一等奖等荣誉。2018 年，许媛参与竞聘英国牛津大学（University of Oxford）工程科学系博士后研究职位（Postdoc Research Associate），有来自欧美多所著名高校的 30 多位博士、博士后申请，最终在激烈的国际竞争中脱颖而出，成为“本硕博+X”贯通式培育的成功范例。



### 典型案例 3：夏雪（2017 届水文与水资源工程本科毕业生）

夏雪，女，汉族，重庆市石柱县人，1994 年 9 月出生，大学本科学历，中共党员，主修水文与水资源工程，辅修法学。2018 年参加重庆市公务员招录考试，被录用为公务员，工作单位为石柱县纪委监委。

自 2018 年 7 月参加工作一年以来，夏雪始终保持本领恐慌，勤学肯干、锐意进取，切实提升政治修养与工作能力。期间，荣获公务员初任培训“优秀学员”称号；“永葆初心，践行使命”主题演讲比赛一等奖；“庆祝建党 98 周年”知识竞赛一等奖。



2018年7月至2019年3月，夏雪被分配至石柱县纪委监委第六审查调查室，主要负责职务犯罪案件的办理。期间，参与办理了石柱县监委成立以来的第一个留置案件——谭XX挪用公款案，挪用公款金额达1500万余元。2019年3月至今，夏雪被分配至石柱县纪委监委第一监督检查室，日常开展监督检查、办信办案、民主生活会督查等工作，并兼任石柱县党风廉政教育基地解说员，带领各级党员领导干部开展警示教育。

#### 典型案例 4：何强（2019 届水利水电工程专业毕业生）

2019年本科毕业后，何强毅然决定参加研究生支教团项目，奔赴大凉山腹地甘洛县开展为期一年的支教工作，事迹被中国青年报、强国青年学习平台等报道。

支教期间，何强在校负责高一年级4个班的物理与高二年级2个班的通用技术教学，并担任“川大梦想班”的班主任，同时还负责学校的德育处相关工作，他所带班级成绩平均分名列年级前茅。作为老师，何强不断创新教学形式，不仅利用翻转课堂调动学生学习兴趣，还在四川大学团委的支持下与支教团成员带领两批大凉山中、小学生70余名参加“雏鹰成长计划”赴成都游学，以增长孩子们的人生阅历。



作为朋友，他时刻将学生的冷暖放在心间，每天早读和晚自习总是陪伴在他们身旁，周末闲暇时，何强也会与学生一起打球、进行厨艺比拼，将与他们的交流穿插在就餐、查寝和体育锻炼之中。



支教地区经济状况不好、资源条件有限，何强就和支教团队友接力开展“索玛花儿”扶贫资助计划，共募集2.31万助学金额帮助40余名学子继续求学之路，并开展“情暖彝乡”

暖冬计划共募集价值 3.5 万元的暖冬物资，发放覆盖甘洛多所中小学、幼儿园。



### 典型案例 5：范云鹤（2016 届水利水电工程专业毕业生）

四川大学水利水电学院水工一班 2012 级学生范云鹤，因学校、学院提供良好科研平台与实践机会，从大二就通过“大创”项目、四川省科技苗子项目等从事科研训练，受到水电学院水工系李洪涛、李艳玲等多位老师的指导，在校期间，曾获 20 余项国家专利授权（包括 7 项发明专利），2016 年入选中国发明协会会员，2015 年获共青团中央、全国学联主办的“2014 年度中国大学生自强之星十大标兵”（南京），2015 年科创项目“智能复合式波浪发电装置”在第四届全国大学生水利创新大赛获得特等奖（重庆），2014 年创新项目曾参展教育部、科技部主办的第七届全国大学生创新创业年会（西安），2014 年获教育部、全国水利教育协会第四届全国水利院校十佳水利之星、2013 年获“感动川大”年度创新人物奖等，本科期间累计获得校级以上荣誉数十项。

出于对科研历程艰辛的体验和收到结果时难以言表的幸福感，范云鹤同学选择继续深造，2016 年进入浙江大学攻读研究生，研究方向为滑坡、泥石流等地质灾害防治新技术开发与应用，致力减轻自然灾害对人类活动的影响，研究生期间获得十余项国家专利授权（发明专利 8 项），申请国际专利 3 项。



## 二、毕业生参与国家重大工程案例

### 部分毕业生参加国家、国际工程案例

姓名	毕业时间	工作单位	从事工作
李明熹	2009年6月	中电建华东勘测设计研究院有限公司	担任白鹤滩项目部办公室主任
王毅	2013年6月	中电建华东勘测设计研究院有限公司	担任白鹤滩电站坝工设计工程师
李倩	2016年6月	中电建华东勘测设计研究院有限公司	担任白鹤滩电站监测设计工程师
王亚平	2011年6月	中电建中南勘测设计研究院有限公司	赞比亚查乌玛水电站、哥伦比亚玛格达莱纳河流域综合治理等一带一路重点项目副设总、主设等工作
任浩楠	2012年6月	中电建成都勘测设计研究院有限公司	两河口智慧水电项目负责人, 广州白云机场扩建工程项目经理
曾海钊	2011年6月	中电建成都勘测设计研究院有限公司	担任两河口、叶巴滩、雅下规划设计等项目主设人员
张志广	2014年7月	中电建北京勘测设计研究院有限公司	担任生态环境设计研究院环境评价所所长、LD水电站项目部副设总

