

聚焦

孟令芳 中青报 中青网记者 朱娟娟 雷宇

对湖北省恩施市芭蕉侗族乡白果树小学六年级女生肖怡昕来说，魔法云课堂仿佛一道彩虹，给她的生活增添了缤纷色彩。

肖怡昕的父母常年在外打工，她跟爷爷奶奶一起生活。去年秋季学期，她每周四都会和同学走进魔法教室，跟着屏幕里的志愿者老师了解葫芦丝、识简谱、练音阶。

放暑假了，孤独的时候，她就坐在高高的地方吹葫芦丝。学期课程结束后，她学会了吹《牧童谣》《小夜曲》。展示给老师同学时，她演奏熟练、自信大方。

为山村孩子建一间 梦想教室

来这里一年，一定要为山区的孩子做点什么。这是2009年9月武汉大学大学生志愿服务西部计划恩施市项目组组长赵书影到驻地后最朴素的想法。

她和3名同学走访当地乡村小学时发现，学校操场干净整洁，有漂亮的教学楼、多媒体教室和远程教育系统，学校的基础设施发展程度超出他们的想象。

他们还缺少什么？细心的大学生们发现，提到画画，有的孩子只会画个大西瓜，说爸妈在外面打工，回来后可以买西瓜尝尝。

拿着孩子们的画，大家心里有种说不出的滋味。对于正上小学的孩子而言，本该是对梦想有着无限憧憬的年纪。

这群大学生展开头脑风暴，要为孩子们在学校里建一间魔法教室，集文体活动、课外阅读于一体，招募大学生志愿者进行互动式教学，涉及音乐、美术、体育及心理陪伴等多个范畴。

他们相信，艺术能够让一个孩子，在刚接受教育时，触摸到人性中最本真、最美好的一面。

这个创意得到武汉大学团委的支持，首批志愿者团队在校内招募组建，取名为“魔法教室”。

魔法教室由网络多媒体设施、音美艺术教育器材、文化图书资源3部分构成，每间计划投资3.5万余元。

我们曾走进市长、厅长的办公室咨询政策，也敲过企业家的门借钱。最初一段

大山里的魔法教室

给山村孩子的生活增添缤纷色彩



魔法云课堂 深深吸引着大山里的孩子。



受访者供图

时间，赵书影和志愿者们到处筹钱，却毫无结果。甚至有人不理解，音乐、美术教育在偏远山区只是一个奢侈的梦，你们要现实一点。

当年10月，一则赛事消息让团队成员们眼前一亮：首届“联联”青年公益创业大赛即将举办，全国前10强项目每个能获得10万元赞助。

志愿者们为魔法教室设计开发了海洋之心、彩云间、魔法生花3套装饰模板。暖色调的墙面、一整面墙的镜子、钢琴、电脑、投影仪、绘画本、写满所有孩子梦想的许愿瓶。

志愿者们还设计出樱花明信片，利用武汉大学樱花节组织义卖。恩施市一位经营文具的企业家得知后极为感动，主动捐出一批文具和1万多元现金。

在武汉大学教育、国学等专业教授的指导下，梦想花开团队开发出科学、人文、生理卫生三大主题课程。

在恩施市三岔乡中心小学，志愿者们刘裕偶然发现了学生李晚晴的绘画才能，于是鼓励她培养成特长。

从恩施起步，随着魔法教室运营渐稳，梦想花开团队将之扩散到湖北孝感、十堰、咸宁等地以及四川、吉林等省份。

在四川省简阳市息乡清水村活动中心，武汉大学英语专业学生彭野帮孩子们

建立音乐体系，教他们拼读单词。在他的鼓励下，平日里最爱捣蛋的留级生小马在音标课的小测试上取得了第一名。

这群大学生还开拓了暑期游学营，让孩子们登上黄鹤楼、参观湖北省博物馆、游览武汉大学园、和武大教授对话。

在云南工作时，她认识了一名女生，家庭极为贫困，一度面临失学。

魔法教室运营之初，团队成员通过联络湖北民族大学、恩施职业技术学院等当地高校招募本土大学生志愿者。

在武汉大学教育、国学等专业教授的指导下，梦想花开团队开发出科学、人文、生理卫生三大主题课程。

在恩施市三岔乡中心小学，志愿者们刘裕偶然发现了学生李晚晴的绘画才能，于是鼓励她培养成特长。

从恩施起步，随着魔法教室运营渐稳，梦想花开团队将之扩散到湖北孝感、十堰、咸宁等地以及四川、吉林等省份。

在四川省简阳市息乡清水村活动中心，武汉大学英语专业学生彭野帮孩子们

建立音乐体系，教他们拼读单词。在他的鼓励下，平日里最爱捣蛋的留级生小马在音标课的小测试上取得了第一名。

这群大学生还开拓了暑期游学营，让孩子们登上黄鹤楼、参观湖北省博物馆、游览武汉大学园、和武大教授对话。

在云南工作时，她认识了一名女生，家庭极为贫困，一度面临失学。

魔法教室运营之初，团队成员通过联络湖北民族大学、恩施职业技术学院等当地高校招募本土大学生志愿者。

在武汉大学教育、国学等专业教授的指导下，梦想花开团队开发出科学、人文、生理卫生三大主题课程。

在恩施市三岔乡中心小学，志愿者们刘裕偶然发现了学生李晚晴的绘画才能，于是鼓励她培养成特长。

从恩施起步，随着魔法教室运营渐稳，梦想花开团队将之扩散到湖北孝感、十堰、咸宁等地以及四川、吉林等省份。

在四川省简阳市息乡清水村活动中心，武汉大学英语专业学生彭野帮孩子们

历史学家看齐。

让梦想的光芒照进大山深处

今年双11，武汉大学信息管理学院大三学生陈泳旭在摄像头前，为100多公里外的孝感市大悟县何店村小学的学生讲授魔法教室心理健康课。

这是何店村小学魔法教室之魔法云课堂，本学期第六周的课程。

由于大学生志愿者在时间上无法匹配小学教学需求，2016年，魔法云课堂诞生。团队在武汉的高校广泛招募志愿者，组织他们进行培训和试讲，并通过视频远程授课。

团队与建有魔法教室的合作小学沟通确定整个学期的课表，及时安装设备，提前邮寄教学材料。

隔着屏幕，陈泳旭也感觉到这群大山里的孩子从最初的腼腆羞涩到人人踊跃发言，越来越阳光。

通过在魔法教室旁，旁观云课堂，志愿者的敬业精神与孩子们的成长被白果树小学校长王莉看在眼里。

希望你们可以下次再来，快我要毕业了，希望你们可以记得我。

迄今为止，项目组有10所小学开通魔法云教室。眼下，梦想花开团队致力于精心打磨教案，录制适合小学生的精品课程。

12年来，这份公益梦每年吸引着近百名新成员加入。离任的志愿者则继续关心着魔法教室和孩子们。

源于大学期间从事魔法教室，涵养的公益情怀，赵书影2012年硕士毕业后，选择了入职一家公益基金会。

在武汉大学期间，她认识了另一名女生，家庭极为贫困，一度面临失学。

魔法教室运营之初，团队成员通过联络湖北民族大学、恩施职业技术学院等当地高校招募本土大学生志愿者。

在恩施市三岔乡中心小学，志愿者们刘裕偶然发现了学生李晚晴的绘画才能，于是鼓励她培养成特长。

从恩施起步，随着魔法教室运营渐稳，梦想花开团队将之扩散到湖北孝感、十堰、咸宁等地以及四川、吉林等省份。



扫一扫 看视频

扫地书生 友爱、担当、奉献

闽江师范高等专科学校思政教育展示

为贯彻落实习近平总书记在教育大会上的讲话精神和《中共中央国务院关于全面加强新时代大中小学劳动教育的意见》通知精神，闽江师范高等专科学校党委书记陈荣生教授强调，职业教育要推开教室的大门，走出教室，走向生活、走向校园、走向社会。

三到位，形成劳动教育的氛围

根据教育部关于劳动教育工作的相关部署，学校党政领导高度重视学生的成长和成才，校党委书记和校长召开专题会议部署劳动教育。

三有，促进劳动教育顺利开展

开展劳动教育也是落实立德树人的一个重要载体，更好地坚持培育和践行社会主义核心价值观，学校把劳动教育纳入学校人才培养方案。

三结合，构建劳动教育课程一体化

学校根据本校的实际情况及学生的特点，设计三结合课程体系，即劳动教育课程理论与实践相结合、校外与校内相结合，室内与室外相结合。



结合、校外与校内相结合，室内与室外相结合。课程涉及校内校园环境公共区域、教室公共社区、宿舍公共区域、校外居民社区公共区域、养老院社区、寒暑假社会实践活动，手工设计（每个学生设计一件作品）等；理论课程有劳动意识培养课程、大学生职业生涯规划课程、插花艺术课程、科学急救课程、保洁技巧课程等。

一评价，确保劳动教育有保障

创新体制机制，开设独具特色的劳动课程，科学制定劳动教育评价体系，每月评选一等奖1名、二等奖1名、三等奖若干名，每个班级劳动模范先进个人2名，列入班级考核，并给予奖励。

一收获，培育学生的良好品质

开设劳动实践课初始，有部分同学一开始是存有抵触心理，不想劳动也不懂劳动技巧。

通过劳动课程实践，也逐渐领悟了劳动应该是每个人都应该做的事情。劳动教育引导他们树立了正确的劳动价值观，最后发展为能够主动自觉地参加劳动实践活动。

从无到有 昼夜兼程大战无人区

2019年年底，中铁武汉电气化局中标老铁路磨万段站后强电工程，佼佼者纷纷千里远逆行，奔赴老挝开展施工任务。

中老铁路穿过大片无人区，美丽又危险又充满神秘感，神秘地让人迫不及待想要去探索。

从老铁路建设者的热情和果敢，我们要拧成一股绳，凡事主动作为、积极思考、超前谋划、攻坚克难，打造精品廉洁之路。

如今，强电房屋、隧道照明、接触网工程以及电力变电工程已完美呈现在中老铁路，这是参建者历经从无到有的自豪与喜悦。

在实践课程中，他们懂得了用辛勤的汗水可以换取丰收的喜悦，劳动过程虽然辛苦，但成果却是让人愉快的。

在老铁路建设者的热情和果敢，我们要拧成一股绳，凡事主动作为、积极思考、超前谋划、攻坚克难，打造精品廉洁之路。

如今，强电房屋、隧道照明、接触网工程以及电力变电工程已完美呈现在中老铁路，这是参建者历经从无到有的自豪与喜悦。

在实践课程中，他们懂得了用辛勤的汗水可以换取丰收的喜悦，劳动过程虽然辛苦，但成果却是让人愉快的。

在老铁路建设者的热情和果敢，我们要拧成一股绳，凡事主动作为、积极思考、超前谋划、攻坚克难，打造精品廉洁之路。

一带一路 建中老 全心全意 谱华章

中铁武汉电气化局中老铁路磨万段项目建设展示

2021年12月3日，一条沿着茶马古道连接起中老两国友谊的桥梁正式建成，实现老挝 陆锁国 变 陆联国的梦想。

在中老两国建交60周年之际，中老铁路将承载着两国人民的美好期盼，实现了中国至老挝朝夕至。

科技驱动发展打造金招牌

周勇，2020年湖北省荆楚工匠的获得者，磨万项目部总工程师。入老后克服交通不便、地势险峻、言语不通和多跨无人区等困难。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

关团队以及现场物资管理团队组成的高效、团结的物资管理团队，保障粮草及时抵达现场。

因疫情影响，人员入境较为受阻，中铁武汉电气化局成立由国际部牵头的人力资源保障组。

周勇，2020年湖北省荆楚工匠的获得者，磨万项目部总工程师。入老后克服交通不便、地势险峻、言语不通和多跨无人区等困难。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

才挖掘必不可少。中铁武汉电气化局充分发挥本土人才优势，将当地精兵充实到四电工程施工中。

因疫情影响，人员入境较为受阻，中铁武汉电气化局成立由国际部牵头的人力资源保障组。

周勇，2020年湖北省荆楚工匠的获得者，磨万项目部总工程师。入老后克服交通不便、地势险峻、言语不通和多跨无人区等困难。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。

中老铁路陈伟劳模创新工作室是一个具有优良传统和强劲创新能力的团队，也是一个高产创新队伍。