

WPRWSSH KASH

Newsletter 项目通讯

西部省份农村供水、环境卫生和个人卫生促进项目 (WPRWSSH)
环境卫生和个人卫生知识与倡导项目 (KASH)





DFID Department for
International
Development



unicef 

主办方:

国家发展和改革委员会社会发展司

全国爱国卫生运动委员会办公室

水利部农村水利司

英国国际发展部(Department for
International Development,DFID)

世界银行(World Bank,WB)

联合国儿童基金会(United Nations
Children's Fund,UNICEF)

承办方:

卫生部卫生发展研究中心

(原卫生部卫生经济研究所)

目录

● 动态直击

Project Status Report

- > 四川省盐亭、平昌两县供水工程运行管理培训取得圆满成功
Operation management training program of water supply engineering projects in Yanting and Pingchang County, Sichuan Province
- > 健康教育省级培训班在四川省广安区举办
Provincial training class on health education in Guang'an, Sichuan Province
- > 陕西省农村安全饮水与环境卫生项目进展情况
Progress of the Rural Water Supply and Sanitation Project in Shaanxi Province
- > 陕西省农村安全饮水与环境卫生项目健康促进活动纪实
Health promotion activities of the Rural Water Supply and Sanitation Project in Shaanxi Province

● 大事记

Memorabilia

- > 第三届全球洗手日
The Third Global Handwashing Day
- > 联合国大会:享有清洁的饮用水和卫生设施是一项人权
Right to water and sanitation: UN General Assembly passes landmark resolution

● 成果视窗

Achievement

- > 陕西省项目成果图片展
Project picture show of Shaanxi Province
- > 中国农村环境卫生设施改善回顾课题
Review of China's facilities improvement of rural sanitation

● 新书介绍

New Publication

- 《参与式农村环境卫生与个人卫生传播培训手册》
Training manuals of participative rural sanitation and personal hygiene

动态直击 (Project Status Report)

四川省盐亭、平昌 两县供水工程运行管理培 训取得圆满成功

根据“三位一体”项目的既定安排，四川省在先期乐至、仁寿、名山、安居、达县等5个县培训结束的基础上，八月下旬，在盐亭、平昌两县分别举办了供水工程运行管理培训会。培训对象是2009年已经实施项目村和2010年即将实施项目村的WASH委员会主任、供水工程负责人、村长；项目乡镇和非项目乡镇供水工程管理人员以及乡镇水利员等。两县发改局、水务局、卫生局的负责人参加了培训；绵阳市水务局负责农村供水工作的人员参加了盐亭县的培训。盐亭县培训会约有100人（其中：非项目区70人），平昌县培训会约有60人（其中：非项目区20人）。

盐亭县项目办主任强调，省上安排的这次培训，对于盐亭县来说非常必要，非常及时，盐亭太需要这方面的技术支持了！平昌县项目办主任首先介绍了平昌县2009年项目建设和效益发挥情况以及2010年项目工作准备情况，认为省上工作千头万绪，还专门安排培训，确实是对贫困地区老百姓民生的极大关怀！盐亭、平昌两县项目办主任都一再强调，盐亭、平昌两县过去不仅仅是搞了很多农村供水工程，还搞过不少其它工程。但一方面重建轻管的现象比较突出，还有就是管理人员的专业技术知识也比较缺乏，导致工程建成后的管理工作没跟上，效益发挥得不是很好。这次培训，就是要按照“三位一体”项目的要求，让我们的管理人员经过培训，掌握最基本的供水工程运行管理知识，提高管理水平，使已经和即将建成的供水工程能够得以正常运行，充分发挥效益，真正造福于盐亭、平昌的老百姓！

盐亭、平昌两县水务局都对此次培训给予了极大支持。两县水务局领导不但自始至终参加培训会，还要求每一位参加培训的人员都要珍惜这次来之不易的培训机会，认

真听讲，根据自己平时工作中遇到的问题积极思考，踊跃发言。盐亭县规定，培训结束前进行测试，合格的发给培训合格证，今后供水工程管理人员持证上岗；测试不合格的，自费到市上、省上去培训，直到合格为止，否则不能上岗。平昌县要求学员认真听讲的同时要做好笔记，水务局要抽查调阅学员笔记，作为测试的一部分进行打分，培训结束前进行测试，要将测试成绩通报到学员所在乡政府，并在项目村张贴测试成绩，让群众监督相关人员的工作。

按照“三位一体”项目的要求，这次培训由省项目办派出培训师到会授课，县发改、水务两部门负责培训组织工作。

由于事前省项目办非常重视这次培训工作，计划周全、准备充分，做了大量先期工作，首先是编印了适合农村供水工作需要的《中国西部省份农村供水、环境卫生和健康教育项目四川省供水工程运行管理手册》和《四川省世行贷款/英国政府赠款农村供水环境卫生项目供水工程培训讲稿》，制作了直观易懂的PPT培训课件，聘请了有丰富农村供水实践经验的培训师。盐亭、平昌两县各部门积极配合，组织安排有条不紊。更有非常渴求供水工程运行管理知识的广大学员努力，培训师切合实际讲解，学员们积极互动参与，因此两县的培训收到了很好的效果。学员们反映，通过这次培训确实受益匪浅，加上有非常实用的《运行管理手册》帮助，对今后供水工程的运行管理一定大有帮助。最后，经过测试，两县学员都培训合格。至此，两县供水工程运行管理培训取得圆满成功。



四川省盐亭县供水工程运行管理培训会现场

(文字及图片来源：四川省项目办)

健康教育省级培训班在四川省 广安区举办

根据健康教育计划，为在村一级有效开展“用皂洗手、安全处理婴幼儿粪便”两大核心信息宣传的行为干预活动，使县级健康教育人员熟悉活动方案，有能力开展学校和村级的健康教育活动，四川省项目办于2010年9月26日至29日，在广安区举办了第一批省级健康教育培训班。参加此次培训的有来自广安区、嘉陵区、达县、苍溪县、平昌县的学员代表40余人。世界银行特派专家马松云女士、省项目办健康教育专家汤大俊、广安区区委副书记文建平、广安区水务局副局长林兴志出席了开班仪式。开班仪式由省项目办常务副主任冉从恒主持。

本次培训的主要内容是村级健康教育活动方案、学校健康教育活动方案、传播材料的使用要求等。在整个培训期间，利用课堂教学和现场演练相结合的方式，使学员深刻体会、尽快掌握所学并能复制到下一阶段的村级健康教育活动中。

学员们对此次培训从培训方式、会场安排和活动现场组织都给予了充分肯定。世行特派专员马松云女士对培训活动给予现场指导并对下一阶段村级健康教育活动提出了很好的建议。

(文字来源：四川省项目办)

陕西省农村安全饮水与环境 卫生项目进展情况

陕西农村安全饮水与环境卫生项目自今年7月份中期评估以来，截止至2010年10月20日，在世行、DFID、UNICEF的大力支持和各级项目管理单位的共同努力下，进展顺利，具体情况如下：

1、供水工程：共156个单项工程中，121个已完成招标，占工程总数的78%，招标金额16689万元。目前已招标的工程全部开工建设，建设进度和施工质量良好，有69个工程已开始通水，52个工程基本完工，正在开展验收准备工作。

2、环境卫生工程：目前已签署农户改厕协议2.2万户，累计完成农户改厕12461户。

3、健康教育：现已完成基线调查及规范性研究、大众媒体创意及制作、开展村级健康促进活动等，取得了非常好的效果。

4、能力建设：累计组织各类培训25批次，培训基层人员2000余人次，组织咨询机构和专家现场考察、督导29批次；提交了四期半年进度报告，世行对报告质量给予充分肯定。

截至目前，累计签订工程、货物、咨询合同95份，合同金额19961万元；到位资金15924万元，其中外资7505万元，省级配套4495万元，县级配套3924万元；外资提款报账8141万元，已拨付7505万元；完成投资1.7亿元，占总投资的54%。

(文字来源：陕西省项目办)



陕西省农村安全饮水标志

陕西省农村安全饮水与 环境卫生项目 健康促进活动纪实

健康促进是安全饮水与环境卫生项目的重要组成部分，自启动实施以来，在世行、英国国际发展部、联合国儿基会和国际咨询专家的帮助下，陕西省项目办引进社会营销理念，制定了包含基线调查、大众媒体宣传和村级健康促进活动三个部分的实施方案，并针对项目实际，不断创新工作方式，精心组织实施，取得了明显成效。

按照国际专家设计方案，陕西省项目办委托陕西省健康教育所和上海益普索斯公司从2008年开展基线调查工作，通过随机抽样对9个县30个项目村、30个非项目村的600户农户进行了定量调查，对3所项目学校和3个项目村的15户农户开展了行为试验、个人深度访谈等定性调查，在此基础上完成了规范性研究报告，为大众媒体创意和村级宣传活动奠定了科学依据。在完成基线调查，对项目区情况有了准确把握后，陕西省项目办积极开展大众媒体创意工作。经过慎重研究和精心筛选，选定了广告创意公司，并根据规范性研究报告，会同省健康教育所、省妇联的专家多次与广告公司进行沟通，针对不同的受众人群确定了相应的创意方案。针对农村女性制作了公益广告片《关爱》，根据农村居民的收视习惯制作了《香臭斗法》、《茅厕之战》和《谁下的毒手》三部涵盖农村环境卫生改造、改水改厕和健康洗手教育的情景剧，创作了针对学龄前儿童的系列卡通片《皮皮和你玩》，以及折页、海报、年画等平面材料。目前，大众媒体已全部制作完成，宣传海报、年画和折页等平面材料已配合村级健康促进活动相继发放到项目区群众手中；情景剧、卡通片也通过村级宣传进行了放映，下一步还将在各项目所在市、县（区）电视台进行集中播放；公益广告片《关爱》已在省电视台一套和五套定期播出，观众反响强烈。



家长和孩子共同学习六步洗手法

村级健康促进活动方面，为确保成效，陕西省项目办将项目策划和实施工作委托给有着丰富农村工作经验的省妇女健康促进会操作。在具体实施过程中，将村级活动分解为示范和推广两个阶段。首先在十五个项目县各选一个村和一所小学，开展丰富多彩的村级健康促进示范活动，包括文艺演出、现场会议、知识竞赛、宣讲咨询、情景剧放映、张贴海报、发放宣传画、健康手册，赠送毛巾、香皂，宣传“6步洗手法”等10余项内容。项目示范活动开展后，在当地群众中引起了很大反响，群众参与的积极性非常高，即使是在农忙季节，大家都会抽空参加：有的群众已经80多岁，仍然前来参加；有的冒雨坚持听课，场面十分热烈和感人。当地干部和群众对活动评价很高，并希望我们能多开展些这样的活动。截止目前，第一阶段宣传工作已在千阳、扶风、长武、彬县、武功、印台、耀州、澄城、合阳、临渭等10个县（区）成功开展，取得了显著成效。第二阶段的推广工作将在总结第一阶段示范活动经验的基础上，由省项目办健康促进巡回工作组和省妇女健康促进会积极指导县级部门进行推广。随着村级健康促进活动的全面开展，将有力推进健康知识的普及，促进健康行为的改善，提高项目区群众的健康水平。



项目区小学生在做问卷试题

（文字来源：陕西省项目办 图片来源：陕西省妇女健康促进会）

大事记

第三届全球洗手日

——正确洗手，“手”筑健康

2010年10月15日是第三届全球洗手日，为了大力宣传正确洗手的方法，帮助公众建立正确洗手的健康生活方式，由全国爱卫会、教育部、团中央、联合国儿童基金会联合主办，中国健康教育中心/卫生部新闻宣传中心和北京市爱卫会联合承办，救助儿童会、国际计划、中国红十字会、舒肤佳家庭卫生研究院联合协办，主题为“正确洗手，手筑健康”的全球洗手日活动启动仪式在北京市怀柔区渤海镇中心小学举行。全国各地共有包括200多个国家卫生城市和县城及各主办协办单位支持的主要在中西部的农村县共325个，600多所学校超过30万名学生参与全球洗手日主题活动并开展各种形式的洗手健康教育活动。

培养并坚持正确洗手的习惯，就能有效预防流感、手足口病及其他呼吸道和消化道传染性疾病的侵害。在主题活动现场，全国爱卫办副主任白呼群表示，虽然目前我国传染病的发病率已经有了大幅下降。但肠道传染病和呼吸道传染病时有暴发，仍然严重威胁人民群众的身体健康。在日常生活中，由于人们经常忽视手部卫生，导致腹泻、流感、手足口病、沙眼等疾病传播几率大大增加，特别是少年儿童，由于自我保护意识和免疫力相对薄弱，更容易因为手部接触病菌而发生疾病。因此，大力开展全球洗手日宣传活动，普及正确洗手的知识和方法，促进广大群众特别是少年儿童养成洗手的卫生习惯，对于预防和控制疾病发生传播，提高群众健康文明素质具有重要意义。

共青团中央宣传部副部长袁民在讲话中强调“少年儿童处于身体和心理的成长发育期，同时也处在形成良好日常生活习惯的关键期。在这个阶段，通过各种宣传和活动提升他们的卫生意识，教育和指导他们正确洗手、勤于洗手，对于培养他们受益终身的良好卫生习惯，进而在全社会推广科学健康的生活方式都有积极的作用。”

联合国儿童基金会驻华代表魏英瑛博士表示：“正确使用肥皂或洗手液洗手能够挽救许多儿童的生命。”她还指出，在全球和中国开展的多项调查表明，多数人在接触食物之前和如厕后并不会用肥皂或洗手液洗手。在中国开展的一项调查显示，在调查所覆盖的3500人当中，只有9%的人在如厕后用肥皂洗手。



2010年全球洗手日主题海报



就地取材，巧用太阳能，解决洗手用水问题

中国知名的媒体人杨澜作为联合国儿童基金会中国大使出席本次活动。她指出，许多人现在还只是用清水洗手。据调查，全世界虽然很多家庭都拥有肥皂，但往往只用于洗衣服和洗碗碟，而不是用来洗手。杨澜特别呼吁和鼓励家长们把培养正确洗手的健康行为当做自己的一项责任，不仅以身作则，还应确保孩子们养成用肥皂或洗手液的好习惯。

卫生部新闻宣传中心毛群安主任在活动现场介绍了关于正确洗手的5个关键点，强调仅用水洗手是不够的，必须用肥皂和流动水洗手。同时强调如厕后以及触摸食物前是必须用肥皂或洗手液洗手的时刻。洗手可以预防多种传染病保护儿童健康，而且简单廉价，是最有效的健康干预措施，希望广大的同学们可以成为改变人们洗手习惯的推动力，主动向周围的小伙伴和家长传播正确洗手的知识，成为促进正确洗手行为的健康使者。

用肥皂洗手的5个关键点

- 仅用水洗手是不够的
- 用肥皂洗手可以预防每年导致数百万儿童死亡的疾病
- 用肥皂洗手的关键时刻是如厕或清洁孩子后，以及准备食物前
- 用肥皂洗手是最简单的、价廉的健康干预
- 孩子可以成为改变的推动力



2010陕西省富平县仲勋小学：全球洗手日活动学生绘画作品展（尚艳玲提供）

舒肤佳家庭卫生研究院陈应让院长表示，在中国福建省87所小学一年级学生中做过的关于正确洗手与儿童缺课率研究的实验表明，接受正确洗手教育的小学生缺课率降低27%，接受正确洗手教育，使用肥皂洗手并接受卫生监督与检查的小学生缺课率降低54%。除此之外，接受正确洗手教育，使用肥皂洗手并接受卫生监督与检查的小学生由于上呼吸道感染、消化系统疾病引起的发烧、头疼、肚子疼而缺课的比例也远远低于没有接受教育的小学生。由此证明，大范围普及肥皂洗手的正确洗手方式能有效减少学生由于生病而缺课情况，并提升儿童健康卫生水平。

为开展全球洗手日活动，联合国儿童基金会准备了10000份洗手日主题海报，250000份汉字和15000份藏文知识宣传折页，150500份个人卫生包，10000份光盘（含公益广告、背景知识、活动方案、陕西洗手歌等内容）。



2010年全球洗手日知识宣传折页

联合国大会：享有清洁的饮用水和卫生设施是一项人权



2010年7月28日，联合国大会以122票赞成、零票反对和41票弃权通过一项决议，宣布享有清洁饮水和卫生设施是充分享受生命权和其他权利必不可少的一项人权。决议对全球目前还有八亿多人缺乏清洁水、二十六亿人缺乏基本卫生设施的状况深表关切，并呼吁为改善这种状况、实现相关千年发展目标而加强国际合作。

联合国网页上公布了一部纪录短片，向人们讲述了一个严重的生存问题：尼日尔5岁以下死亡儿童中近两成是因为感染水源疾病。尼日尔只有不到45%的民众可以获得清洁水，少于10%的民众有适当的卫生设施。全世界约8.84亿人不能享受安全饮水、26亿人不能享受基本卫生设施，由于与饮水和卫生设施相关的疾病，每年有约150万5岁以下儿童死亡，此外还损失4.43亿个学习日。

不干净的水、简陋的卫生设施和不卫生的日常习惯是尼日尔儿童死亡率居高不下的重要原因。联合国儿童基金会的一位水资源公共卫生专家在纪录片中说：“这里每年都会暴发霍乱，沙眼、痢疾和麦地那龙线虫病也盛行。所有的这些疾病都和水有关。清洁的水源和基本的卫生条件对尼日尔来说是一个主要的挑战。”

联大在决议中呼吁世界各国和国际组织通过国际援助和合作，尤其是通过向发展中国家提供国际援助、转让技术和共同合作，向所有人提供安全、清洁、容易获得和负担得起的饮水和卫生设施。决议重申各国促进和保护所有人权的责任，并强调这些人权具有普遍、不可分割、相互依存和相互关联等特性，必须全面、公正和公平地对待，必须在同一基础上受到同等重视。

决议还应联合国人权理事会的要求，邀请联合国专注有关获得安全饮用水和卫生设施的人权事务议题的独立专家阿尔布克尔克（Catarina de Albuquerque）向联合国大会做报告。阿尔布克尔克女士的报告重点放在保障安全、清洁的饮用水和卫生设施这一基本权利面临的主要挑战，以及逐步实现相关千年发展目标。

另据报道，阿尔布克尔克女士结束了为期9天的赴日正式访问后，发表了一份声明，她赞扬了该国几乎随处都可获得饮用水和卫生设施，以及促进该国卫生和废水处理的创新技术的使用。

但这位独立专家说，令她意外的是，靠近京都的已经繁衍了许多代韩国人的Utoro社区的一些人仍然还没有接入公共供水网。她说：“这儿的人们还没有配备污水管网，尽管周围地区大部分已经具备污水处理服务。如果发生洪水，缺乏下水道和合适的废水疏散渠道将会造成环境污染，再加上人类粪便，会造成严重的健康问题。”“但令人担忧的是，对于那些据说领不到养老金的生活在Utoro社区的人们来说，饮用水和卫生设施会非常昂贵。”



（文字来源：联合国官方网站、中国水利水电科学研究院网站、新浪网）

成果视窗

陕西省项目成果图片展



供水站初成（陕西省武功县项目办提供）



农户用上安全饮用水（陕西省彬县项目办提供）

PART 1

Part1 供水工程



深井水源出水（陕西省千阳县项目办提供）



供水工程正在进行主管道施工（陕西省彬县项目办提供）



通过年画向群众宣传勤洗手



针对儿童的宣传海报



针对成人的宣传海报

PART 2

Part2 健康教育宣传材料

用皂洗手
干净健康



洗手的6大误区

- 1 不愿洗手
有些人总觉得自己“身体棒”，“抵抗力强”，满足于“眼不见为净”，没有养成洗手的良好习惯。
- 2 以擦代洗
由于不具备洗手条件或因没有清洁水，只好以擦代洗，但这并不能完全消灭手上的病菌。
- 3 用盆水洗手
乍一看，确实是在用水洗手，但洗手时盆里的水已弄脏了。用脏水洗手，手仍然是脏的，达不到洗手的目的。甚至还有多人合用一盆水洗手，那手被污染的程度就更为严重。

4 有人虽然打开了水龙头，用流动水洗手，但不用肥皂、香皂或洗涤剂，手依然洗不干净，只能使心理舒服点，远没有解决卫生问题。

5 搓洗时间短
有的人用流动的水洗手，虽然也打了肥皂或用了洗涤剂，但刚刚起点沫，就马上用水冲掉，由于搓、洗时间短，实际上仍不能彻底清洁手。

6 洗手次数过多
虽然提倡人们养成良好的洗手习惯，但洗手也是要有节制，有些人“勤洗”过头也不好，甚至是有洁癖症的表现。洗手次数过多，也会对手部皮肤造成伤害，特别注意手部若有裂口，皂液会渗透到裂口里，特别容易造成细菌感染。

洗净您的双手
呵护您的健康



中国农村环境卫生设施改善回顾课题

为了总结近二十年中国农村环境卫生设施改善的发展历程，探究农村环境卫生设施改善趋势变化背后的深层次原因，识别环境卫生设施改善与地区社会经济发展水平之间的相互影响规律，并对过去农村环境卫生设施改善行动效果作出科学评价，联合国儿童基金会联合国家发改委社会司委托卫生部卫生发展研究中心开展中国农村环境卫生设施改善回顾课题。

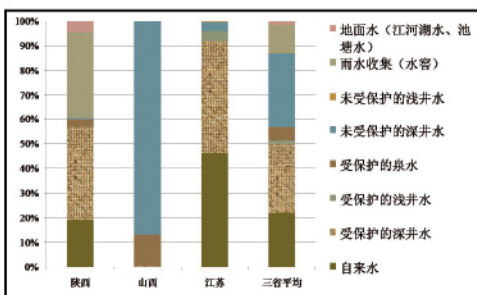
调研区县的选择和分布

根据全国农村卫生厕所普及率的变化趋势，考虑到我国目前不同地区的经济发展水平，以及地理、人口、生活习惯及改水改厕情况等，调研地区选择以地理位置为基础，考虑在东、中、西部各抽取一个省进行，最后确定东部的江苏、中部的山西、西部的陕西三省为调研地区，一共调查3省6县14个乡镇21个村730户。具体调研地区及其改水改厕情况如下表所示。

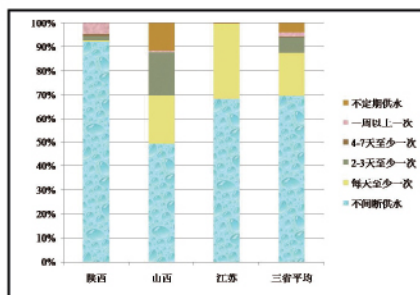
调查地点、分布及改水改厕情况

| 省 | 市 | 县(区) | 乡 | 村 | 调查户数 | 自来水普及率% | 改厕户数百分比 |
|----|-----|------|-------|------|--------|---------|---------|
| 陕西 | 铜川市 | 耀州区 | 寺沟镇 | 张郝村 | 35 | 100.00 | 62.50 |
| | | | 关庄镇 | 金马村 | 29 | 100.00 | 100.00 |
| | | | | 安王村 | 33 | 56.96 | 47.47 |
| | | 王益区 | 黄堡镇 | 李家沟村 | 34 | 100.00 | 100.00 |
| | | | | 黑池堰村 | 54 | 100.00 | 未改厕 |
| | | | 岷村 | 52 | 78.50 | 60.39 | |
| 山西 | 运城市 | 芮城县 | 东护乡 | 三十里铺 | 24 | 100.00 | 63.77 |
| | | | 阳城乡 | 韩王村 | 32 | 100.00 | 41.40 |
| | | | 大王镇 | 桥坪村 | 30 | 未改水 | 未改厕 |
| | | | 古魏镇 | 新村 | 31 | 100.00 | 未改厕 |
| | 晋中市 | 榆次区 | 北田镇 | 西媯沟村 | 43 | 100.00 | 未改厕 |
| | | | | 小赵村 | 45 | 97.40 | 63.64 |
| | | | 西祁村 | 西祁村 | 39 | 100.00 | 74.14 |
| | | | | 张集镇 | 二陈村 | 28 | 68.90 |
| 江苏 | 徐州市 | 铜山县 | 三堡镇 | 黄桥村 | 30 | 94.67 | 90.67 |
| | | | 汉王镇 | 葛楼村 | 34 | 100.00 | 未改厕 |
| | | | 刘集镇 | 棉布村 | 35 | 未改水 | 36.97 |
| | | | 龙虬镇 | 龙潭村 | 35 | 100.00 | 60.15 |
| | 扬州市 | 高邮市 | 红马村 | 36 | 100.00 | 22.22 | |
| | | | 经济开发区 | 北太平村 | 35 | 80.37 | 37.38 |
| | | | | 灯塔村 | 16 | 94.79 | 未改厕 |

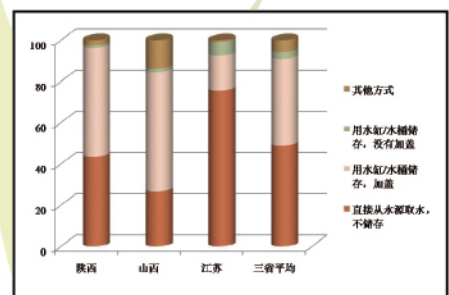
1、农村改水现状



调查地区农村居民饮用水类型

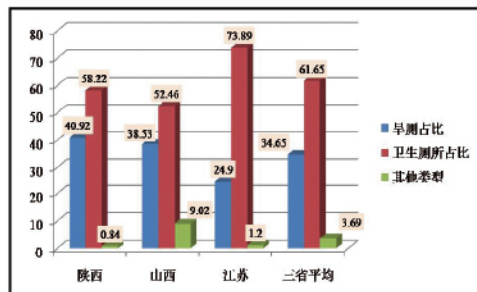


调查地区农村居民供水频率



调查地区农村居民饮用水储存方式 (%)

2、农村改厕现状



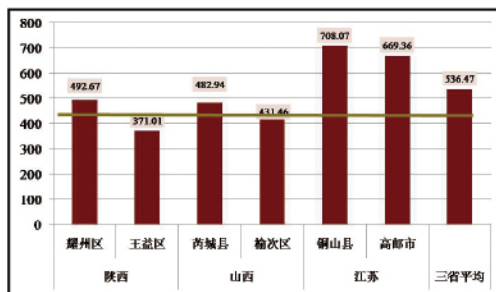
调查地区卫生厕所和非卫生厕所比例对比 (%)

备注：“其他类型”包括共用厕所、公共厕所和其他类型厕所

| 省份 | 使用卫生厕所频率 | | | |
|-------|----------|------|-------|-------|
| | 从不使用 | 偶尔使用 | 经常使用 | 一直使用 |
| 陕西 | 2.92 | 1.46 | 3.65 | 91.97 |
| 山西 | 2.03 | 1.35 | 20.95 | 75.68 |
| 江苏 | 0.57 | 0.57 | 2.29 | 96.57 |
| Total | 1.74 | 1.09 | 8.7 | 88.48 |

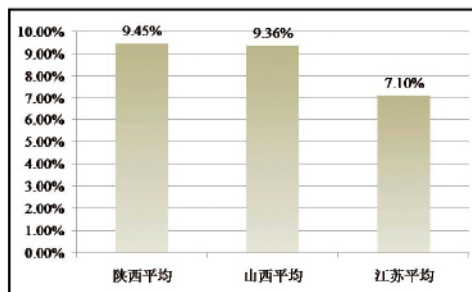
调查地区卫生厕所使用频率 (%)

3、农村居民改厕的支付意愿



调查地区农民改厕的支付意愿 (元)

4、农村居民的改厕需求



调查地区
农民改厕
需求：个人
改厕意愿
占农民人
均纯收入
比重 (%)

(文字及图表来源：卫生部卫生发展研究中心 苗艳青)

新书介绍

《参与式农村环境卫生与个人卫生传播培训手册》

随着科学的进步和社会的发展，人们逐步认识到疾病预防的重要意义，推动个人、群体卫生行为改变，加强环境卫生设施的改善和建设已成为卫生革命的核心策略。联合国儿童基金会积极倡导、鼓励和激发大众参与社区环境卫生发展的理念和方法，即参与式方法，通过开放的、群体参与的方式，由社区群众相互交流和分享生活经验，由社会做决策和行动计划，最终实现社区环境卫生设施的完善和个人、群体卫生行为的改变。

为建设社会主义新农村，实现农村环境卫生建设可持续发展，必须坚持科学发展、以人为本、转变观念、创新模式、提高质量。而农村环境卫生建设的发展需要大众积极参与、自我动员，树立农村社区群众的主人翁意识，在环境卫生相关信息和政策的支持下，通过专业人员的技术指导，利用自己的知识、经验和技能作为适合自身和本社区的预防疾病的决策。

本手册是在总结联合国儿童基金会在其它国家实施农村环境卫生和个人卫生项目经验的基础上，结合我国农村开展安全饮水与环境卫生方面的具体情况和需要编写的教材。手册从农村社区群众，尤其是妇女、儿童的现状需求出发，以提高社区群众的综合能力为目标，主要内容包括参与式方法的技能和相关的卫生知识，实施应用性较强，对社区群众能力建设具有积极的指导意义，是农村地区开展环境卫生知识培训的技术指南。

该手册分为三部分：第一部分讲述了参与式方法的概念、常用的方法和应用场景；第二部分介绍了参与式方法操作的七个步骤及主题活动内容；第三部分介绍了饮水卫生、厕所与粪便管理、垃圾污水处理、农村庭院与住宅卫生知识和个人卫生核心知识。参与式方法各步骤既相对独立，又相互联系，具有一定的逻辑关系。在使用时，可连贯做完所有步骤，也可根据需要选择不同的步骤单独培训。

小贴士：需要本书的相关机构或个人可以与我们联系，联系方式：
电话：010-65323131-1651(1611)；电子邮箱：plin@unicef.org



WPRWSSH&KASH项目通讯旨在为相关项目各方提供一个沟通与交流的平台，并通过该平台将项目取得的成绩、进展、成功经验等传递给有关部门，传播给大众。欢迎各部门机构及项目地区踊跃投稿，稿件内容与项目相关，形式不限，字数不限，新闻稿、图片、人物故事、新书介绍等均可。电子稿件请发送至邮箱：lindapkuer@gmail.com及plin@unicef.org；书面稿件请寄送至：北京市海淀区学院路38号北京大学医学部218信箱 卫生部卫生发展研究中心 苗艳青(收)，邮编100191。