

<<特殊的使命>>

图书基本信息

书名：<<特殊的使命>>

13位ISBN编号：9787538162073

10位ISBN编号：7538162070

出版时间：2010-1

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：林锦枝

页数：343

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<特殊的使命>>

前言

2008年5月12日14时28分，那一刻让整个世界为之哀恸，四川省汶川地区发生了8级特大地震，城镇瞬间被夷为平地，人民群众生命和财产遭受了巨大的损失。

一方有难，八方支援。

亿万中华儿女积极响应党中央、国务院的号召，从全国各地奔赴地震灾区，帮助灾区人民抗震救灾和灾后恢复重建。

我县按照中共福建省委、省政府和中共泉州市委、市政府的统一部署，紧急驰援，倾力相助。

救灾初期，全县上下立即行动起来，广大干部群众踊跃捐款捐物，共计捐款捐物达20532809.94元，捐建活动板房1100套22484平方米，并派出三批六人到灾区协助指导和管理活动板房建设。

随后不久，党中央、国务院部署了东部18个省市对口援建地震灾区，我县对口援建彭州市葛仙山镇。

这不仅是一项重要的政治任务，更是一项特殊的使命，集中体现了我国社会主义制度和共产党领导的优越性，充分展现了新时期各族人民的同胞情、人间爱。

对此，县委、县政府高度重视，马上选派了一位县领导和六位富有责任心、工作能力强的同志组成前方工作队进驻灾区，并在后方成立了援建灾区办公室。

一年多来，前方工作队与后方援建办密切协作，在卫生防疫、支教、当地劳动力培训转移就业以及工程建设等方面做了大量卓有成效的工作，受到了省市各级领导的称赞。

第一批投资2150多万元，援建彭州市葛仙山镇的“惠安大道”已建成交付使用；第二批投资2200万元援建葛仙山镇楠杨社区幼儿园、镇中心幼儿园。

<<特殊的使命>>

内容概要

林锦枝同志是我县规划建设局派驻对口援建彭州市葛仙山镇的前方工作队队员之一。到灾区后，他利用业余时间，将每天亲历过的援川时事记录下来，写成了《特殊的使命——援川日记（2）》。

在他质朴平实的语言中，我们不仅看到了灾区人民重建美好家园的信心和勇气，还看到了灾区淳朴的风土民情，更让我们看到了广大援建灾区工作人员不畏艰险、吃苦耐劳的精神风貌，他们用自己的行动肩负起了援建灾区的特殊使命。

同时，林锦枝同志以专业技术人员特殊的角度，观察分析了震毁房屋破坏机理以及灾后恢复重建的建设过程，通俗易懂地向大家普及房屋抗震设防和城乡规划、建设、管理等方面的知识。

希望林锦枝同志继续保持这份热情和干劲，把援川日记写得更精彩、更有感染力，让我们共同见证援建灾区这一不朽的历史丰碑。

<<特殊的使命>>

书籍目录

序正文灾民感言后记

<<特殊的使命>>

章节摘录

按泉州规划院设计要求，鸭子河大桥桩基深度达到22米，中间还要穿过4米厚度的鹅卵石层。如若采用二台桩孔机械同时施工，12根桩基至少也要一个月，检测桩基质量（试桩）又得等28天混凝土凝结，合格后，再做柱墩和盖梁已是春节过后的事了。这当中还是以桩基全部合格来排时间，要是有一根桩基出现质量问题，那么，工期又得拖延至少一个月。

22米以下的基础，摸也摸不着，看也看不见，有谁敢保证不出任何闪失？

实际上水下作业不确定性因素最多——万一桩基护壁钢管提升的速度与灌注混凝土的速度不协调，地下水压力将泥浆流入桩心，就会出现断桩或缩颈等质量事故。

那样子的话，只能作为废桩，重新补打二孔桩基，并用桩承台将三根桩基联成一体。

显然，河流中的桩基是一种技术性强的特种施工方法，必须选择经验丰富的桩基班组，才有可靠的质量、工期保证。

但是，灾后恢复重建项目较多，桩基队伍需求量大，不像地震前那样僧多粥少，震后施工班组变成了粥多僧少，一时间，桩基队伍出现了卖方市场，不但要高价，还不能随邀随来，要预约要定金还要等他们安排时间。

大前天，一组桩基队伍已把施工机械搬到现场，但立刻又以场地不完善为由，将施工机械撤离现场，任由中兴公司催促，仍然一拖再拖。

公司向我汇报，我觉得这支桩基队伍的诚意值得怀疑，或许是故意制造紧张、等着再要高价，或许是业务确实繁多、忙不过来，或许是想先揽下业务，等着手中的活干完再在这里干。

不论何种情况，像这样的合作态度，在施工过程中很有可能还会出现变卦，到时候骑虎难下，那样，工程进度毫无疑问处于被动状态，限定在春节前完成桥墩盖梁更是难上加难。

<<特殊的使命>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>