



[首页](#) [本刊简介](#) [编委会](#) [收录情况](#) [投稿指南](#) [网上订阅](#) [广告指南](#) [兵工学会](#) [联系我们](#)

## 文章详情

**稿件标题:** 川藏军队营房工业化技术应用研究

**稿件作者:** 卢祎

**栏目名称:** 后勤保障与装备管理

**关键词:** 军队营房; 集成建筑; 高原工程

**文章摘要:** 通过回顾川藏高原营房工程建设的特点, 将川藏高原军队营房建设项目作为具体研究对象, 对该项目的建设特点和建设各个阶段存在的问题进行分析; 并针对工业化建筑技术特点, 进一步对工业化建筑技术在川藏高原工程建设中的应用进行必要性分析。在此基础上, 结合常用工业化建筑技术类型的特点以及川藏高原营房工程的施工条件, 对工业化建筑技术应用于川藏高原营房工程建设的适用性进行了研究; 分别从技术经济性、可施工性、区域内供应、承包商资源、环境适应性等方面进行分析评价。

**收录刊物:** 2014年11期

**稿件基金:**

**引用本文格式:** 卢祎.川藏军队营房工业化技术应用研究 [J].四川兵工学报, 2014(11):79-82.

LU Yi.Applicability of Industrialized Technology in Army Barracks on Sichuan Tibet Plateau [J] .Journal of Sichuan Ordnance,2014(11):79-82.

**浏览次数:** 366

**下载次数:** 180

[免费下载全文](#) [下载PDF阅读器](#)

地址: 重庆市巴南区红光大道69号 重庆理工大学明德楼6楼614室 邮编: 400054

电话: 023-68852703 传真: 023-68852703 邮箱: bqzbgcxb@126.com

您是第 **1834367** 位访问者

[前台管理](#) [工作入口](#)