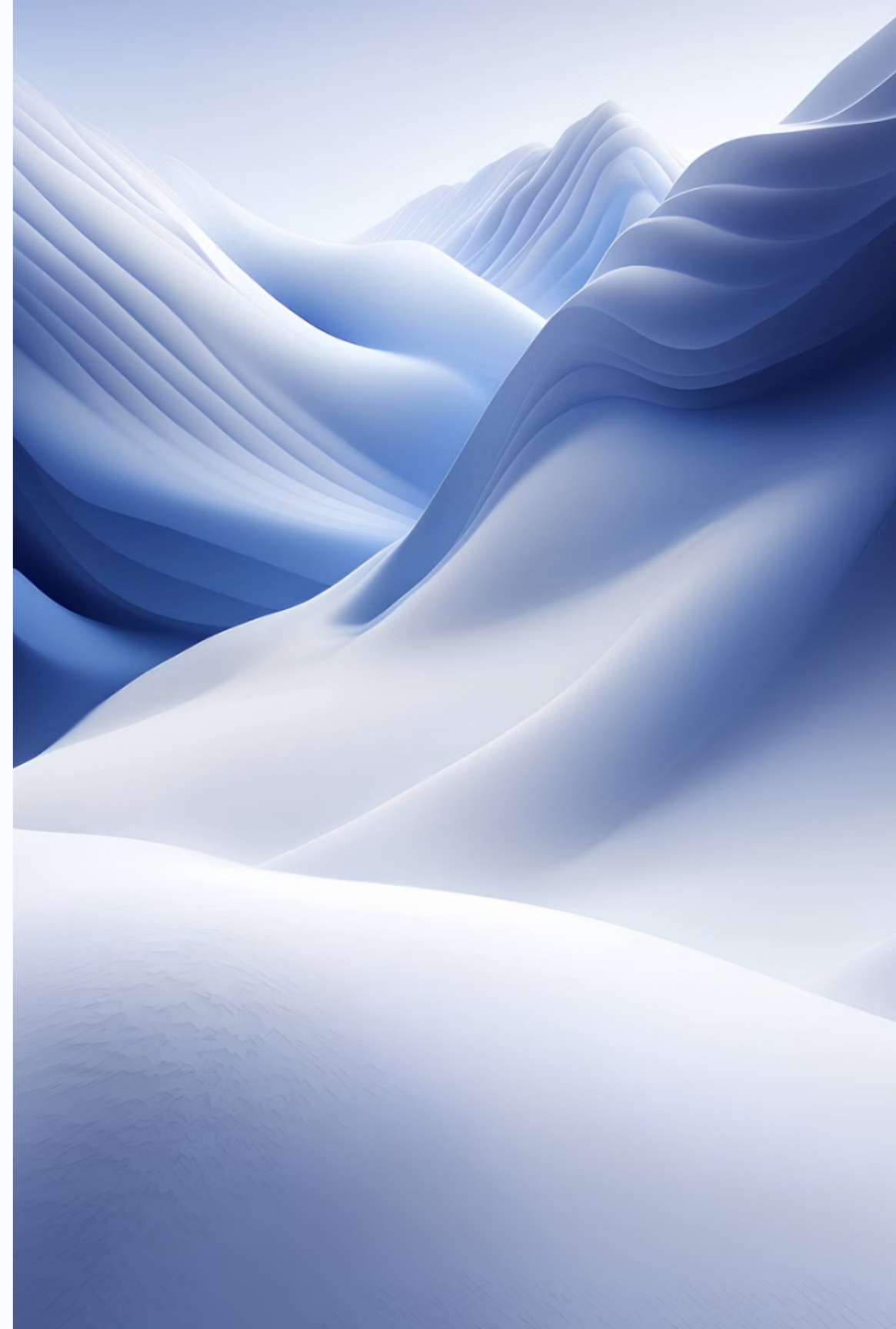


都喜酒店机电方案设计报告

本报告详细阐述了都喜酒店的机电系统设计,包括供配电、照明、电力、弱电、给排水、空调、通风、消防、电梯等多个方面。报告从项目概况、设计依据、设计原则等开始,全面介绍了各系统的设计方案、能源利用、节能措施、安全防范等内容,并附有相关设计图纸和计算文件。

 by **BD RR**



项目概况



项目位置

本项目位于市中心繁华地段, 交通便利, 周边配套完善。



建筑面积

总建筑面积为35,000平方米, 地上17层, 地下1层。



酒店等级

都喜酒店为4星级标准, 包含397间客房、餐厅、会议室等配套设施。

设计依据

国家标准

本设计严格遵循相关国家建筑、消防、电力等方面的技术标准和规范。

行业规范

在设计过程中参考了酒店行业的专业规程和行业标准,确保方案符合行业要求。

建筑设计

机电设计紧密配合建筑方案,充分考虑建筑物的功能布局和建筑特点。

客户需求

针对都喜酒店的实际需求和经营目标,优化设计方案以满足客户要求。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/788046105050006072>