

<<低空数字航空摄影规范>>

图书基本信息

书名：<<低空数字航空摄影规范>>

13位ISBN编号：9787503021275

10位ISBN编号：7503021276

出版时间：2010-9

出版时间：中国测绘

作者：国家测绘局 编

页数：14

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>

## <<低空数字航空摄影规范>>

### 前言

本标准由国家测绘局提出并归口。

本标准起草单位：中测新图（北京）遥感技术有限责任公司、中国测绘科学研究院、广东省国土资源厅测绘院。

本标准主要起草人：李英成、丁晓波、毕凯、郭童英、刘小丁、廖明、曲磊、唐力明、李玲、杨江江、丁华祥、张丽娜、滕长胜。

## <<低空数字航空摄影规范>>

### 内容概要

本书包括了1范围、2规范性引用文件、3术语和定义、4航摄系统要求、5航摄计划与航摄设计、6航摄实施、7飞行质量与影像质量要求、8成果质量检查、9成果整理与验收。

## <<低空数字航空摄影规范>>

### 书籍目录

前言引言1 范围2 规范性引用文件3 术语和定义4 航摄系统要求 4.1 飞行平台要求 4.2 数码相机要求5 航摄计划与航摄设计 5.1 航摄计划 5.2 航摄设计6 航摄实施7 飞行质量与影像质量要求 7.1 飞行质量 7.2 影像质量8 成果质量检查 8.1 检查范围 8.2 检查项目和方法 8.3 空中三角测量精度验证9 成果整理与验收 9.1 整理 9.2 验收附录A (资料性附录) 航摄常用计算公式附录B (资料性附录) 航摄飞行记录表附录C (资料性附录) 旋角计算示意图附录D (资料性附录) 航线示意图附录E (资料性附录) 相机安装示意图附录F (资料性附录) 航摄资料移交书

## <<低空数字航空摄影规范>>

### 章节摘录

插图：9.1.1.4 外包装硬盘或光盘和其包装盒标签的注记内容应包括：a) 总体信息部分包括：摄区名称、相机型号及其编号、相机主距、航摄时间、飞行器型号、航线数和航片数、摄区面积、地面分辨率、航摄单位。

b) 本盘装载内容部分包括：盘号（分盘序号 / 总盘数）、影像类型、航线号、起止片号、备注。

9.1.2 文档资料整理  
9.1.2.1 纸质文档资料的整理 纸质文档资料应按以下要求整理：a) 所有文档应单独装订成册，存放在A4幅面的档案盒内；b) 每份案卷中应包含卷内资料清单。

9.1.2.2 电子文档资料的整理 电子文档资料应按以下要求整理：a) 电子文档的名称和内容应与纸质文档一致，无电子格式的纸质文档应扫描成电子文档；b) 电子文档的存储介质为光盘，光盘存放于方形硬质塑料盒内，盒外注明摄区名称，摄区代码和资料名称。

9.2 验收  
9.2.1 验收程序 验收应按照以下程序执行：a) 航摄执行单位按本规范和摄区合同的规定对全部航摄成果资料逐项进行认真的检查，并详细填写检查记录手册；b) 航摄执行单位质检合格后，将全部成果资料整理齐全，移交航摄委托单位代表验收；c) 航摄委托单位代表依据本规范和航摄合同规定对全部成果资料进行验收，双方代表协商处理检查验收工作中发现的问题，航摄委托单位代表最终给出成果资料的质量评定结果；d) 成果质量验收合格后，双方在移交书上签字，并办理移交手续。

## <<低空数字航空摄影规范>>

### 编辑推荐

《中华人民共和国测绘行业标准化指导性技术文件(CH/Z 3005—2010)·低空数字航空摄影规范》由测绘出版社出版。

<<低空数字航空摄影规范>>

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>