

中华人民共和国土地管理行业标准

TD/T 1038—2013

土地整治项目设计报告编制规程

Regulation on compiling design report of land consolidation and rehabilitation projects

2013-06-18 发布 2013-08-01 实施

目 次

前	音	Ι
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	总则	1
4	综合说明	2
5	项目概况	2
6	项目建设条件分析	4
7	新增耕地来源分析 ·····	5
8	水土资源平衡分析	5
9	工程总体布置	6
10	工程设计	7
11	土地权属调整	9
12	工程施工组织设计	9
13	实施管理与后期管护	10
14	投资预算	11
15	效益分析	11
16	附件	11
附表	录 A (规范性附录) 设计报告编排格式 ·······	13
附表	录 B(规范性附录) 设计报告标准格式 ····································	16
附表	录 C (规范性附录) 项目特性表 ······	18
附表	录 D (规范性附录) 土地利用统计表 ······	21
附表	录 E (规范性附录) 项目工程量统计表 ·······	26
附表	录 F (规范性附录) 项目施工进度表 ····································	27
附表	录 G (规范性附录) 投资预算表 ······	28
附表	录 H (规范性附录) 项目区边界主要界址点坐标表	30

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国国土资源部提出并归口。

本标准起草单位:国土资源部土地整治中心、国土资源部耕地保护司。

本标准主要起草人:严之尧、吴海洋、闫刚、巴特尔、范树印、郑伟元、陈原、李仁、田玉福、罗士军、 马怡、张中帆、黄先栋、李红举、吕婧。

本标准参加起草人: 件宗卿、孟凡奇、梁军、陈子雄、李少帅、赵庆利、杨晓艳、陈艳林、高世昌、范彦波、 代文静、刘昊博、张燕、周同。

本标准由中华人民共和国国土资源部负责解释。

土地整治项目设计报告编制规程

1 范围

本标准规定了土地整治项目设计报告编制的原则、内容、深度和报告编写要求。本标准适用于土地整治项目设计报告的编制。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 3100~3102 量和单位
- GB/T 15834 标点符号用法
- GB/T 21010-2007 土地利用现状分类
- GB/T 28407-2012 农用地质量分等规程
- GB/T 28405-2012 农用地定级规程
- GB 50265-2010 泵站设计规范
- GB 50288-1999 灌溉与排水工程设计规范
- GB/T 50085-2007 喷灌工程技术规范
- TD/T 1033-2012 高标准基本农田建设标准

3 总则

- 3.1 土地整治项目设计报告应按照本规程规定进行编制。
- 3.2 编制设计报告时,应进行调查、勘测,取得可靠的基础资料。应遵循因地制宜、安全可靠、技术先进、经济合理的原则。应有必要的方案比较和明确的结论,文字简明扼要。
- 3.3 本标准所规定的设计报告是在可行性研究报告的基础上编制的,其主要内容和深度应满足以下要求:
 - a) 复核项目区土地利用现状。
 - b) 复核项目区自然条件、社会经济条件和基础设施条件。
 - c) 复核水资源条件,确定灌溉面积。
 - d) 复核建设规模、新增耕地面积等基本指标。
 - e) 复核项目区土地利用限制因素。
 - f) 复核项目建设标准,核定总体布置方案和建设内容。
 - g) 确定各单项工程设计技术参数和结构尺寸,提出分项工程量。
 - h) 确定工程施工方案,确定控制性工期和进度安排。
 - i) 汇总工程量,编制项目投资预算。
 - j) 确定权属调整方案。
 - k) 进行社会效益、生态效益、经济效益、环境影响和耕地质量分析。
 - 1) 确定项目实施方案和工程管护方案。