

ICS 27. 140

P 55

SL

中华人民共和国水利行业标准

SL 640—2013

输变电项目水土保持技术规范

Technical specification on water and soil conservation for
electric power transmission and conversion project

2013-12-11 发布

2014-03-11 实施

中华人民共和国水利部 发布

中华人民共和国水利部

关于批准发布水利行业标准的公告
(输变电项目水土保持技术规范)

2013 年第 77 号

中华人民共和国水利部批准《输变电项目水土保持技术规范》(SL 640—2013) 为水利行业标准，现予以公布。

序号	标准名称	标准编号	替代标准号	发布日期	实施日期
1	输变电项目水土保持技术规范	SL 640—2013		2013. 12. 11	2014. 3. 11

水利部

2013 年 12 月 5 日

前 言

根据水利部水利行业标准制修订计划，按照《水利技术标准编写规定》(SL 1—2002)的要求，编制本标准。

本标准共6章和2个附录，主要技术内容有：

- 适用范围、主要引用标准、水土保持设计文件分阶段要求。
- 可行性研究阶段水土保持方案主要章节及编写要求。
- 初步设计阶段及施工图阶段水土流失防治措施布设原则、适用范围、基本规定和要求。

本标准全文推荐。

本标准批准部门：中华人民共和国水利部

本标准主持机构：水利部水土保持司

本标准解释单位：水利部水土保持司

本标准主编单位：水利部水土保持监测中心

本标准参编单位：国家电网公司科技环保部

中国电力工程顾问集团中南电力设计院

陕西省水利水电勘测设计研究院

广西电力工业勘察设计研究院

北京水保生态工程咨询公司

本标准出版发行单位：中国水利水电出版社

本标准主要起草人：郭索彦 赵永军 沈雪建 王瑞增

李继洪 李 艳 向 力 刘 刚

祁 菁 郭明凡 裴 华 王佩华

张应战 齐 斌 陈法扬 丛佩娟

常丹东 李 琦 王海燕 冯 伟

周玉喜

本标准审查会议技术负责人：贾玉英

本标准体例格式审查人：窦以松