

ICS 29.240.20
K 01
备案号: 26368-2009

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 1126 — 2009

同塔多回线路带电作业技术导则

Technical guide for live working on overhead transmission
line with multiple circuits on one tower

2009-07-22 发布

2009-12-01 实施

中华人民共和国国家能源局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 一般要求	1
5 技术要求	2
6 进出等电位的方法	6
7 作业中的注意事项	7
8 工具的试验	8
9 工具的运输与保管	8

前 言

本标准是根据《国家发展改革委办公厅关于印发 2006 年行业标准项目计划的通知》(发改办工业[2006] 1093 号文)的安排制定的。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由全国带电作业标准化技术委员会归口并负责解释。

本标准主要起草单位：无锡供电公司，国网电力科学研究院，金华电业局。

本标准主要起草人：翁旭、胡毅、应伟国、王力农、刘凯、张丽华、沈才元、邵瑰玮、陆景德、徐莹、高建新、郑传广、王震、刘庭、沈海平、胡建勋。

本标准在执行过程中的意见或建议反馈至中国电力企业联合会标准化中心(北京市宣武区白广路二条一号, 100761)。