

ICS 29.240.20
K 47
备案号: 18553-2006

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 463 — 2006
代替 DL 463 — 1992, DL 488 — 1992

带电作业用绝缘子卡具

Insulator holder for live working

2006-09-14 发布

2007-03-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 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 型号和规格.....	2
5 技术要求.....	4
6 检验规则.....	5
7 检验与试验.....	5
8 标志、包装.....	6
附录 A (规范性附录) 典型卡具装配图及参数.....	7

前 言

本标准是根据国家发展和改革委员会《关于下达 2004 年行业标准项目计划的通知》（发改办工业[2004] 872 号）的安排，对 DL 488—1992《带电作业用盘形悬式绝缘子卡具 第一部分 20kN 级卡具》和 DL 463—1992《带电作业用盘形悬式绝缘子卡具 第二部分 28kN~45kN 级卡具》的整合修订。

本标准对原标准的修订主要有以下几个方面：

- 原标准适用范围为更换单片悬式绝缘子的卡具，电压等级最高为 500kV 盘形悬式绝缘子卡具，本标准适用范围为更换耐张串、悬垂串和单片绝缘子的卡具，电压等级最高为 750kV 交流输电线路和±500kV 直流输电线路绝缘子卡具；
- 原标准中卡具的额定负荷为 20kN~45kN，修改后标准中规定为 30kN~100kN；
- 对原标准的章节进行了调整，并增加了标志、包装一章。

本标准实施后代替 DL 488—1992 和 DL 463—1992。

本标准的附录 A 为规范性附录。

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：国网武汉高压研究院、汉中群峰机械制造有限公司、台州市大通电力机具厂。

本标准主要起草人：胡毅、易辉、张丽华、张松林、牟锡耀、郑彦杰。

本标准首次发布时间：DL 463—1992 为 1992 年 4 月 22 日，DL 488—1992 为 1992 年 8 月 12 日。

本次为第一次修订。