

可编程直流电源的英文是 Programmable DC Power Supply

它是一种能够通过外部控制信号或内置程序来调节输出电压、电流等参数的直流电源设备。广泛应用于电子产品研发、生产测试、自动化测试系统(ATE)等领域。

常见的英文缩写包括：

PDPS(Programmable DC Power Supply)——较少见，但在技术文档中可能出现。更常见的是直接使用全称 Programmable DC Power Supply 或简称为 Programmable Power Supply(可编程电源)，根据上下文明确为直流。

From:
<https://sujj.wiki/> - 落月思君归

Permanent link:
<https://sujj.wiki/doku.php?id=%E5%B7%A5%E5%85%B7:%E4%BB%AA%E5%99%A8:%E7%94%B5%E6%BA%90&rev=1754746305>

Last update: 2026/01/02 02:03

