

ICS 27.140

P 59

DL

中华人民共和国电力行业标准

P

DL/T 5788 — 2019

水工变态混凝土施工规范

Construction Specification for Hydraulic Grout Enriched Vibrated Concrete

行业标准信息服务平台

2019-06-04 发布

2019-10-01 实施

国家能源局 发布

前 言

本规范根据《国家能源局关于下达 2014 年第一批能源领域行业标准制（修）订计划的通知》（国能科技[2014]298 号）的要求制定。

本规范在编制过程中，编制组进行了广泛调研，总结了近年来我国变态混凝土工程施工技术的实践经验，在此基础上以多种方式广泛征求了有关单位的意见，对主要问题进行了反复讨论和研究，最后经审查定稿。

根据《工程建设标准编写规定》（建标[2008]182 号）的要求，本规范共分 6 章，主要技术内容包括：材料、灰浆配合比、变态混凝土施工、质量检测。

本规范由中国电力企业联合会提出。

本规范由电力行业水电施工标准化技术委员会归口。

本规范主编单位：中国水利水电第七工程局有限公司。

本规范参编单位：大唐观音岩水电开发有限公司。

本规范主要起草人员：向建、刘英、李荣果、曹永芳、王强、郑祥、李文、刘显军、李小群、吴旭、赵海洋、魏平、李建华、夏维学、范道林、雷文、姚旭君、赵红卫

本规范主要审查人员：宗郭峰、许松林、梅锦煜、汪毅、楚跃先、吴新琪、刘冬霓、温彦峰、程志华、孙来成、郭光文、谭恺炎、王鹏禹、席浩、吴高见、杨成文、涂怀健、沈益源、和孙文、张建华、林鹏、朱明星、杨槐、居浩、杨德超

本规范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（北京市白广路二条一号，100761）。

行业标准信息服务平台

目 次

前 言	I
1 总 则	1
2 材 料	2
3 灰浆配合比	3
4 变态混凝土施工	4
4.1 一般规定	4
4.2 施工准备	4
4.3 摊 铺	4
4.4 制 浆	4
4.5 输 浆	4
4.6 加 浆	4
4.7 振 捣	5
4.8 结合部位施工	5
5 质量检测	6
5.1 原材料与灰浆的检测	6
5.2 变态混凝土现场质量检测	6
本规范用词说明	7
引用标准名录	8
附：条文说明	9

行业标准信息平台