

2023年第三批协会标准汇总表（征求意见稿）

| 序号 | 项目名称 | 制定或修订 | 标准类别 | 采标情况 | 项目周期(月) | 主要起草单位 |
|----|-----------------------|-------|------|------|---------|---|
| 1 | 水泥基材料中重金属浸出试验方法 | 制定 | 方法 | 无 | 12 | 清华大学 |
| 2 | 用于水泥基材料矿物掺合料的铝灰 | 制定 | 产品 | 无 | 12 | 中国混凝土与水泥制品协会预拌混凝土分会、广东至道先进土木工程材料技术研究有限公司 |
| 3 | 陆上风力发电机组混凝土塔架生产技术规程 | 制定 | 工程建设 | 无 | 12 | 中国混凝土与水泥制品协会风电混塔分会、北京天杉高科风电科技有限责任公司、上海风领新能源有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、内蒙古金海新能源科技股份有限公司、上海电气研砿（木垒）建筑科技有限公司 |
| 4 | 陆上风力发电机组钢混塔架施工与质量验收规范 | 制定 | 工程建设 | 无 | 12 | 中国混凝土与水泥制品协会风电混塔分会、北京天杉高科风电科技有限责任公司、上海风领新能源有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、内蒙古金海新能源科技股份有限公司、上海电气研砿（木垒）建筑科技有限公司 |
| 5 | 陆上风力发电机组钢混塔架维护技术规程 | 制定 | 工程建设 | 无 | 12 | 中国混凝土与水泥制品协会风电混塔分会、北京天杉高科风电科技有限责任公司、上海风领新能源有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、内蒙古金海新能源科技股份有限公司、上海电气研砿（木垒）建筑科技有限公司 |