

## 2016 年度全国注册土木工程师（水利水电工程） 专业考试新增、替代、删除的规范、标准

### 一、通用

- 1、工程建设标准强制性条文（水利工程部分）2010 年版及近期发布的水利标准替代 2004 年版
- 2、水利水电工程招标文件编制规程（SL481-2011）
- 3、河湖生态需水评估导则（试行）（SL/Z 479-2010）
- 4、水利水电工程项目建议书编制规程（SL617-2013）
- 5、水利水电工程可行性研究报告编制规程（SL618-2013）
- 6、水利水电工程初步设计报告编制规程（SL619-2013）
- 7、防洪标准（GB50201-2014）替代（SL50201-94）
- 8、治涝标准（SL723-2016）

### 二、水利水电工程规划

- 1、水资源供需预测分析技术规范（SL429-2008）
- 2、调水工程设计导则（SL430-2008）
- 3、水利水电建设项目水资源论证导则（SL525-2011）
- 4、蓄滞洪区设计规范（GB50773-2012）
- 5、城市防洪工程设计规范（GB/T50805-2012）替代（CJJ50-92）
- 6、水利建设项目经济评价规范（SL72-2013）替代（SL72-94）
- 7、城市供水水源规划导则（SL627-2014）
- 8、江河流域规划编制规范（SL201-2015）替代（SL201-97）
- 9、水利工程水利计算规范（SL104-2015）替代（SL104-95）
- 10、河湖生态保护与修复规划导则 SL709-2015
- 11、水利水电工程动能设计规范（DL/T5015-1996）删除
- 12、河工模型试验规程（SL99-95）删除
- 13、水电建设项目经济评价实施细则（试行）（[90]水规规字第 1 号）删除
- 14、水电建设项目财务评价实施细则（试行）（水规规[1994]0026 号）删除
- 15、河流水电规划编制规范（DL/T5042-95）删除

### 三、水工结构

- 1、水工混凝土结构设计规范（DL/T5057-2009）替代（DL/T5057-1996）
- 2、土石坝沥青混凝土面板和心墙设计规范（SL501-2010）
- 3、灌溉与排水渠系建筑物设计规范（SL482-2011）
- 4、水工建筑物抗冰冻设计规范（GB/T50662-2011）
- 5、堤防工程设计规范（GB50286-2013）替代（GB50286-98）

- [建设执业资格考试中心《报考条件咨询电话》010-59003600 010-56226880](http://www.zjedu.com)

- 6、混凝土面板堆石坝设计规范 (SL228-2013) 替代 (SL228-98)
- 7、水利水电工程钢闸门设计规范 (SL74-2013) 替代 (SL74-95)
- 8、混凝土重力坝设计规范 (NB/T35026-2014) 替代 (DL5108-1999)
- 9、水电站厂房设计规范 (SL266-2014) 替代 (SL266-2001)
- 10、小型水力发电站设计规范 (GB50071-2014) 替代 (GB50071-2002)
- 11、海堤工程设计规范 (GB/T51015-2014)
- 12、水电站调压室设计规范 (NB/T35021-2014) 替代 (DL/T5058-1996)
- 13、水利水电工程调压室设计规范 (SL655-2014)

#### 四、水利水电工程地质

- 1、水利水电工程地质勘察规范 (GB50487-2008) 替代 (GB50287-99)
- 2、水利水电工程水文地质勘察规范 (SL373-2007)
- 3、水利水电工程注水试验规程 (SL345-2007)
- 4、地下水资源勘察规范 (SL454-2010)
- 5、水利水电工程坑探规程 (SL166-2010) 替代 (水利 SL166-96)
- 6、水利水电工程地质勘察资料整编规程 (SL567-2012)
- 7、水利水电工程制图标准 勘测图 (SL73.3-2013)
- 8、水利水电工程地质观测规程 (SL245-2013) 替代 (SL245-1999)
- 9、工程岩体分级标准 (GB/T50218-2014) 替代 (GB/T50218-94)
- 10、引调水线路工程地质勘察规范 (SL629-2014)
- 11、水库枢纽工程地质勘察规范 (SL652-2014)
- 12、水电工程地质观测规程 (NB/T35039-2014)
- 13、水闸与泵站工程地质勘察规范 (SL704-2015)
- 14、水利水电工程天然建筑材料勘察规程 (SL251-2015) 替代 (SL251-2000)
- 15、水利水电工程测量规范 (SL197-97) 删除

#### 五、水利水电工程水土保持

- 1、水土保持工程项目建议书编制规程 (SL447-2009)
- 2、水土保持工程可行性研究报告编制规程 (SL448-2009)
- 3、水土保持工程初步设计报告编制规程 (SL449-2009)
- 4、开发建设项目水土保持设施验收技术规程 (GB/T22490-2008)
- 5、水土保持综合治理效益计算方法 (GB/T15774-2008)
- 6、水土保持综合治理验收规范 (GB/T15773-2008)
- 7、水利水电工程水土保持技术规范 (SL575-2012)
- 8、水土保持遥感监测技术规范 (SL592-2012)
- 9、水土保持工程设计规范 (GB51018-2014)

- [建设执业资格考试中心《报考条件咨询电话》010-59003600 010-56226880](http://www.zjzj.com)

- 10、水土保持规划编制规范（SL335-2014）替代（SL335-2006）
- 11、水利水电工程制图标准 水土保持图（SL73.6-2015）
- 12、水土保持综合治理规划通则（GB/T15772-1995）删除
- 13、水土保持综合治理技术规范（GB/T16453.1~6-1996）删除

#### 六、水利水电工程移民

- 1、水利水电工程建设征地移民安置规划设计规范（SL290-2009）
- 2、水利水电工程建设农村移民安置规划设计规范（SL440-2009）
- 3、水利水电工程建设征地移民安置规划大纲编制导则（SL441-2009）
- 4、水利水电工程建设征地移民实物调查规范（SL442-2009）
- 5、水利水电工程水库库底清理设计规范（SL644-2014）

建设执业资格考试中心《报考条件咨询电话》：010-59003600 010-56226880

规范购买网址：[www.zhongjianjiaoyu.com](http://www.zhongjianjiaoyu.com)