

季节性缺水灌区节水灌溉制度设计注册建筑师考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_AD_A3

[_E8_8A_82_E6_80_A7_E7_c57_645069.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_AD_A3__E8_8A_82_E6_80_A7_E7_c57_645069.htm) 摘要：本文在非充分灌溉和调亏灌水技术指导下，采用参数修正法为主综合修正法为辅的，给出了南方季节性缺水灌区节水灌溉制度的设计原则与方法，编制了计算软件，得到了和试验数据基本吻合的灌溉制度。此设计方法不限制于南方季节性缺水灌区，可普遍采用。但由于节水灌溉情况下作物需水量尚需进一步，节水措施又非常多，尚缺乏充分的试验数据验证某些参数选用的合理性，本设计方法需要进一步完善。 关键词：季节性缺水 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com