

国家标准化管理委员会、国家发展和改革委员会、科学技术部、国家海洋局关于印发《海水利用标准发展计划》的通知
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/324/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E6_A0_87_E5_c80_324573.htm 国家标准化管理委员会、国家发展和改革委员会、科学技术部、国家海洋局关于

印发《海水利用标准发展计划》的通知（国标委工交

联[2006]8号）天津市、河北省、辽宁省、上海市、江苏省、

浙江省、福建省、山东省、广东省、广西壮族自治区、海南省、

大连市、深圳市、青岛市、宁波市、厦门市质量技术监督局

、发展改革委、经委（经贸委）、科技厅（委、局）、海洋

厅（局），全国海洋标准化技术委员会：我国是一个水资源

严重短缺的国家，沿海地区特别是北方沿海地区的缺水问题

，已成为制约经济社会可持续发展的主要瓶颈之一。海水淡化

是解决沿海（近海）地区淡水资源短缺的现实选择，也是

实现水资源可持续利用、保障沿海地区经济社会可持续发展

的重要措施，具有重大的现实意义和战略意义。党中央、国

务院高度重视海水淡化和利用工作，海水淡化被列入《中共

中央关于制定国民经济和社会发展第十一个五年规划的建议

》，国家发展和改革委员会、国家海洋局、财政部也联合发

布了《海水利用专项规划》。海水利用标准化工作是海水利

用产业化发展的重要技术支撑，是贯彻落实科学发展观，转

变经济增长方式的客观要求，对于我国沿海地区人民生活水

平的提高，保持经济持续快速平稳发展具有重要意义。为推

动我国海水淡化和利用工作，加速海洋标准化工作的进程，

国家标准化管理委员会、国家发展和改革委员会、科技部、

国家海洋局组织专家编制了《海水利用标准发展计划》（以下简称《计划》）。《计划》在分析我国海水利用发展现状和趋势的基础上，明确了海水利用标准化工作的指导思想、基本原则和主要目标，提出了2006 - 2010年重点标准制修订项目25项（其中国家标准7项，行业标准18项）、2010-2015年期间完成44项标准制修订的工作目标，涉及到海水淡化、海水冷却、海水化学资源提取、大生活用海水和海水综合利用等方面，从而到2015年底，建立健全重点突出、结构合理、科学适用的海水利用标准体系。现将《计划》印发给你们，并对《计划》实施工作提出如下要求：一、各地方、各部门及有关单位要高度重视海水利用标准化工作，加强领导，明确责任，采取有效措施落实《计划》中的标准制修订任务，并在资金、政策等方面给予支持；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