国务院批转关于解决天津城市用水问题的会议纪要的通知 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/328/2021_2022__E5_9B_BD_ E5 8A A1 E9 99 A2 E6 c36 328334.htm (一九八一年六月十 四日)国务院同意《关于解决天津城市用水问题的会议纪要 》,现转发给你们,请贯彻执行。纪要中对华北水资源情况 的分析和所提几项解决方针,应当引起各有关方面的高度重 视。京、津、冀三省市要团结协作,统筹兼顾,共同战胜困 难。国务院各有关部门要积极配合,服从大局,并在安排生 产建设和人民生活等方面认真予以注意。 关于解决天津城市 用水问题的会议纪要 一九八一年五月十五日 , 万里同志在天 津市主持召开了解决天津城市用水问题的会议。 这次会议, 不但研究了天津市用水的问题,而且分析了华北水资源的情 况,研究了京、津、唐城市用水的统筹安排,以及工农业用 水的方针。现将会议决定的几个主要问题纪要如下:一、 对 天津城市用水问题,一定要下决心解决近十几年来,天津城 市用水非常紧张。虽经北京市和河北省大力支援,仍不能从 水量和水质上保证天津城市的需要。每年春季,人民往往只 能食用咸水。由于水质恶劣,影响着人民的健康和工业产品 的质量。今年第一季度,天津市人民艰苦奋斗,节约用水, 在工业用水量比去年同期下降百分之二十五点八的情况下, 工业产值仍增长百分之四点四。但是四月份以来,天津市收 水量急剧减少,海河水位曾一度下降到负零点四八米,自来 水在海河的抽水泵被迫停了三分之一。由于地下水开采过量 ,地面下沉已十分严重,累计沉降值超过一米的面积已达六 十八平方公里, 危及城市安全。 天津是我国的重要工业城市

。天津城市的用水问题,已经直接关系到几百万人民的生活 和社会的安定团结,关系到能不能充分发挥天津这个老工业 基地的作用,也关系到全国财政经济的大局。因此,必须从 根本上研究解决天津城市的用水问题。二、 天津城市的用水 问题,突出地反映了华北水资源的不足,我国的水资源,按人 口平均并不丰富,在地区分布上更不均衡。全国七大江河年 径流,总量二万多亿立米,其中海河与滦河流域只二百八十 多亿立米。海滦河流域的人均占有年水量为三百二十一立米 ,农田亩均水量为一百八十八立米,都是全国最低的。地下 水资源极不均衡。京、津、冀平原地下水可开采量不过一百 五十多亿立米,主要分布在京广路两侧。华北地区水资源的 严重不足,是天津市用水困难的根本原因。 建国以来 ,开展 了根治海河的工作。 特别是河北省的农民,建水库,开河道 , 打机井, 取得了很大成绩、密云、官厅、岗南、黄壁庄、 岳城等大型水库,拦蓄了汛期洪水,增加了枯季流量,变水 害为水利,效益显著。但是,由于华北地区交通、能源、矿 藏条件较好,工业和城市发展较快,许多原来主要为发展农 业修建的水库,逐步成为城市和工业的主要水源。由于地表 水不能满足需要,只能过量地开采地下水,在北京、天津、 邯郸、邢台、石家庄、衡水、沧州等城市附近,都形成大面 积地下水的漏斗。各河上下游之间,城乡之间的用水的矛盾 越来越尖锐。因此,要从根本上解决天津的城市用水问题, 必须从根本上研究对华北水资源的方针。三、对华北水资源 的五项方针 会议认为,根据华北水资源的现实情况,必须采 取以下方针: 1 . 华北地区的工农业计划和城市发展计划 , 必须考虑水源的可能性,要认识到水资源对华北地区经济发

展的制约作用。 2 . 城市要坚持节水方针。工业要以节水为 重要的技术政策。今后天津和其他缺水城市,不能再发展耗 水量大的工业,不能以牺牲人民生活用水来盲目发展工业。 今后要大力节约工业用水,逐步提高人民生活用水的水平。 3 . 在水源不足的情况下 , 必须首先确保城市人民生活和工 业用水,对农业只能兼顾。如遇严重枯水年份,密云和官厅 水库,要首先保北京。潘家口水库要首先保天津和唐山。 4 . 农业要根据水源情况,相应地调整内部结构。缺水地区不 要种植水稻。要积极发展用水少、产值高、商品率高的农作 物,大力开展多种经营,使农民尽快富起来。5.对水资源 要统一规划,团结协作,加强管理。四、滦河水量的分配和 引滦路线 在潘家口可分配水量为十九亿五千万立米的条件下 ,建议分配给天津城市的全年毛水量增为十亿立米,给唐山 城市的全年毛水量增为三亿立米,其余部分供唐山地区的农 业用水。为解决唐山地区的农业用水困难,建议修建滦河支 流青龙河上的桃林口水库。天津市的农田和天津境内京、冀 所属的清河、芦台、汉沽三个农场的用水,可由天津市结合 当地水源统筹安排。水利部应根据以上分水比例,重新研究 修改滦河流域规划,报国务院审批。桃林口水库由河北省负 责提出设计,经水利部审查报国务院审批。 从潘家口到天津 的输水 ,要保质保量,花最少代价得最大效益,原来确定的 南线方案,在当时条件下是合理的。这次天津市提出的北线 方案,即从大黑汀水库引水,穿越分水岭,经黎河入于桥水 库,再循引于临时工程到天津市区,这个方案有其优点。 会 议商定,由水利部帮助天津市立即动手,做北线的勘测设计 工作,尽快拿出比较方案,经水利部审查报国务院批准后,

再行实施。今后引滦入还(乡河)和引还(乡河)入陡(河)的续建工程应根据修订的水量分配原则,相应调整工程规模。为了贯彻以上的方针和措施,有关省、市都要做大量的思想工作和组织工作。要向群众说明华北水资源的情况,使大家认识到,只有采取上述方针,才能统筹解决工农业和城乡的用水,才能使华北地区的人民生活和经济发展得到保证。在统一认识的基础上,还必须统一步调,互相支持。在引滦工程建成前,密云水库还要支援天津城市的用水。在桃林口水库建成前,引滦水量的调度也要适当照顾滦河下游的用水。城市工业和农业都要节约用水。大家表示,京津唐地区过去在相互支持中得到发展,今后仍将在团结治水的道路上继续前进。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