

南非加强主体水利基础设施建设 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E5_8D_97_E9_9D_9E_E5_8A_A0_E5_c57_612316.htm 据报道，南非财政部在它的“中期预算说明”中说，在今后3年内，南非将花费31亿兰特，改善它的主体水利基础设施。这些设施包括12个已经在建设中的项目，其成本为1.138亿兰特。这些项目分布在9个省，包括新的主体管线，其目的增加对社区的水供应，并且延伸现有的主体管线。要改善的项目还有一批正在建设的库容量为300 000升到500万升的水库。它们分布在包括Nkadimeng-Sterkfontein和Kareeberg的许多地区。另外，南非政府还计划在亚赫斯丰坦（Jagersfontein）和Mthonjaneni建立水净化厂和废水处理厂。南非财政部说，还有价值大约为1.588亿兰特的19个项目，正处于设计阶段。同时有45个项目处于可行性研究阶段。在主体水利基础设施和灌溉设施增加投资，预期将加强农村的发展。同时，组成主体水基础设施一部分的德胡普水坝（De Hoop dam）现在已完在成20%。从10月起，这个水坝的混凝土工程进展很快。这个水坝的库容量为3,300亿升，将供应大约800 000人口，还供应林波波河省的矿山用水。这个水坝的主体分配系统的建设资金由南非财政部调拨，通过20年贷款的方式，从矿山用水和商业用水收费偿还。100TEST独家编译据南非“工程新闻网站”转载请注明1 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