

资产评估师考试辅导：什么是加气混凝土资产评估师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E8\\_B5\\_84\\_E4\\_BA\\_A7\\_E8\\_AF\\_84\\_E4\\_c47\\_644818.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E8_B5_84_E4_BA_A7_E8_AF_84_E4_c47_644818.htm) class="mar10"

id="htiy"> aerated concrete 加气砌块是可以漂在水面上的石头有人叫浮石！中间的气孔，使得这种材料变得很轻又称作轻质砖、轻质墙；也使得这种材料能够阻挡声音又称作隔音砖、隔声砖；因为材料中含有大量的空气又叫作加气砖、加气块；同时，这种材料具有良好的隔热保温性能百考试题论坛又称作隔热砖、节能砖；最主要的是，它是用混凝土做成的，具有很高的强度，所以它的术名叫做蒸压加气混凝土砌块（有国家标准）。基于其具有良好特性，被广泛用作建筑物的墙体材料加气混凝土是以硅质材料（砂、粉煤灰及含硅尾矿等）和钙质材料（石灰、水泥）为主要原料，掺加发气剂（铝粉），经加水搅拌，由化学反应形成孔隙，通过浇注成型、预养切割、蒸压养护等工艺过程制成的多孔硅酸盐制品。加气混凝土的资源利用率较高（1m<sup>3</sup>原材料可生产5m<sup>3</sup>的产品），在为人类生存环境作出贡献的同时，也为它的生产者提供了广阔的利润空间。加气混凝土具有能耗低（包括生产能耗、运输能耗和使用能耗），可大量利用粉煤灰、尾矿砂和脱硫来源：[www.100test.com](http://www.100test.com)石膏等工业废弃物，符合发展循环经济战略。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](http://www.100test.com)