二级结构师辅导:工程用砂的种类结构工程师考试 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\_\_E4\_BA\_8C\_E7\_BA\_A7\_E7\_BB\_93\_E6\_c58\_645037.htm 砂按其产源分为天然砂和人工砂。由自然条件作用而形成的,粒径在5mm以下的岩石颗粒,成为天然砂。天然砂可分为河砂、湖砂、海砂和山砂。人工砂又分为机制砂和混合砂。机制砂是由机器破碎、筛分制成,粒径小于4.75mm的岩石颗粒,但不包括软质岩、风化岩石的颗粒。混合砂是由机制砂和天然砂混合制成的砂。结构工程师相关新闻:控制混凝土工程收缩裂缝的18个主要因素更多信息请访问:百考试题结构工程师网校结构工程师免费试题结构工程师论坛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