

纳米材料有哪些种类？

按照材质，可分为金属纳米材料、无机纳米材料、有机纳米材料等；

按照几何结构，可分为零维纳米材料(颗粒)、一维纳米材料(纳米管或纤维)、二维纳米材料(薄膜)、三维纳米材料(纳米块体)；

按照用途，可分为功能纳米材料和结构纳米材料；

按照特殊性能，又可分为纳米润滑剂、纳米光电材料、纳米半透膜等等

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/4394.html>