

高耗能产品能耗限额标准年内发布 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/474/2021\\_2022\\_\\_E9\\_AB\\_98\\_E8\\_80\\_97\\_E8\\_83\\_BD\\_E4\\_c67\\_474030.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/474/2021_2022__E9_AB_98_E8_80_97_E8_83_BD_E4_c67_474030.htm) 从第五届中国标准化论坛上了解到，根据钢铁、建材、有色等行业的节能工作需要，我国正在制定22项高耗能产品能耗限额标准，抬高主要耗能行业新建项目门槛，淘汰行业落后生产能力，强令高耗能行业节能减排，这一标准预计年内就能发布实施。据了解，正在制定的高耗能产品能耗限额标准计划从新建项目的准入值、限额值、先进值三个层次对高耗能企业提出强制性要求。能强度高的钢铁、有色金属、建材和石化等行业还将保持一定的增长速度，这势必增加中国能源需求压力。为进一步推动高耗能行业节能工作，今年5月，国务院下发《关于印发节能减排综合性工作方案的通知》，明确提出制订粗钢、水泥、铝等22项高耗能产品能耗限额国家强制性标准，指导和规范企业节能工作。目前，火力发电、粗钢等9项高耗能产品能耗限额标准已经制定，其余13项能耗限额标准正在制定中。专家表示，高耗能产品能耗限额标准的制定实施抬高了主要耗能行业准入门槛，必将一定程度上遏制中国高耗能行业过快增长，同时淘汰部分高耗能行业的落后生产能力，进而推动节能减排工作。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)