

2009年城市规划师考试资料整理复习(8) 09城市规划师考试  
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\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_9F\\_8E\\_c61\\_645437.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_9F_8E_c61_645437.htm) 若设置危险废物焚烧设施, 则焚烧系统应满足哪些要求? 按《危险废物污染防治技术政策》的规定, 危险废物焚烧处置应满足以下要求: 把城市规划师站点加入收藏夹 (1)危险废物焚烧处置前必须进行前处理或特殊处理, 达到进炉的要求, 危险废物在炉内燃烧均匀、完全. (2)焚烧炉温度应达到1100C以上, 烟气停留时间应在2.0秒以上, 燃烧效率大于99.9%, 焚毁去除率大于99.99%, 焚烧残渣的热灼减率小于5%(医院临床废物和含多氯联苯废物除外). (3)焚烧设施必须有前处理系统、尾气净化系统、报警系统和应急处理装置. (4)危险废物焚烧产生的残渣、烟气处理过程中产生的飞灰, 须按危险废物进行安全填埋处置。百考试题注册城市规划师 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)