

电池如何分类？如何回收旧电池？

一般电池可以分为一次电池和二次电池。一次电池就是一次性使用的电池，包括碳性电池、碳锌电池等；二次电池是可重复充电再次使用的电池，有镍氢电池、锂电池、铅酸电池。回收可充电电池,进行加工、处理后再利用。美国目前主要是回收可充电电池，回收率可以达到75%。丹麦是欧洲最早实行电池回收再利用的国家，它们从1996年开始实施镍镉电池的回收。接着，英国从1998年开始回收电池，同年10月，德国开始以法律形式规定对电池进行回收，而法国是在1999年开始回收电池的。

电池如何分类？如何回收旧电池？

一般电池可以分为一次电池和二次电池。一次电池就是一次性使用的电池，包括碳性电池、碳锌电池等；二次电池是可重复充电再次使用的电池，有镍氢电池、锂电池、铅酸电池。回收可充电电池,进行加工、处理后再利用。美国目前主要是回收可充电电池，回收率可以达到75%。丹麦是欧洲最早实行电池回收再利用的国家，它们从1996年开始实施镍镉电池的回收。接着，英国从1998年开始回收电池，同年10月，德国开始以法律形式规定对电池进行回收，而法国是在1999年开始回收电池的。