



\$number
{01}





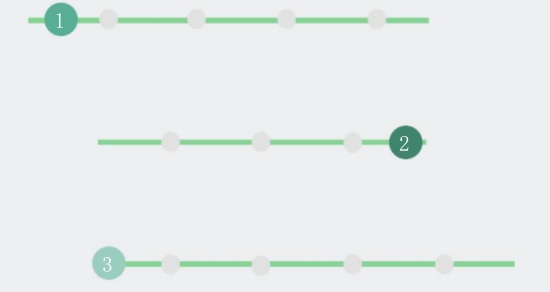
• 结语



# 河北省扬尘污染现状



# 扬尘污染的危害



#### 影响空气质量

扬尘污染是PM2.5和PM10等颗粒物的主要来源之一,严重 影响空气质量,危害人体健康。

#### 降低能见度

扬尘导致大气能见度降低,影响交通安全。

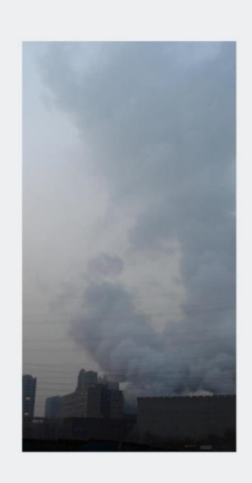
### 加剧城市热岛效应

扬尘污染使城市地表温度升高,加剧城市热岛效应。



# 河北省扬尘污染的严重性









01

河北省是扬尘污染较为严重的地 区之一,尤其是在冬季采暖期, 颗粒物排放量大,空气质量恶化。



02

扬尘污染对河北省的生态环境和 居民健康造成了严重影响。



# 扬尘污染的来源

#### 建设施工

建设施工过程中的土方开挖、装卸等环节产生大量扬尘。

### 道路交通

道路清扫、车辆行驶等产生扬尘。



#### 裸露地面

未覆盖的地面在风力作用下产生扬尘。

#### 其他来源

工业生产、垃圾处理等过程中产生的扬尘。



# 河北省扬尘治理的措施



# 政策法规制定与执行



# 制定严格的扬尘治理法规

河北省政府制定了一系列针对扬尘治理的法规和政策,包括《河北省扬尘污染防治办法》和《河北省大气污染防治条例》等,明确了各级政府、企业和个人在扬尘治理中的责任和义务。

## 加强执法和监督

河北省各级环保部门加强了对扬尘污染的执法和监督,通过 定期巡查、抽查和专项整治等手段,对违法排放和未采取有 效扬尘治理措施的企业进行严厉处罚,并公开曝光。



# 施工现场扬尘治理

# 建设工地封闭管理

要求建设工地进行封闭式管理,设置硬质围挡,对易产生扬尘的物料堆放、运输和施工作业采取洒水、喷淋等抑尘措施,并配备专职扬尘管理人员进行现场监督。

# 施工车辆管理

对进出工地的施工车辆进行冲洗,确保无尘上路;对易产生扬尘的建筑材料运输车辆进行封闭或覆盖,减少道路遗撒。













### 道路清扫保洁

加大城市道路清扫保洁力度,采 用机械化清扫、冲洗等方式,提 高道路清扫保洁效率和质量,减 少道路扬尘。



### 道路洒水降尘

在城市主要道路、高速公路和建 筑工地周边等易产生扬尘的路段, 设置洒水设施,定期进行洒水降 尘作业。



# 裸露土地扬尘治理

#### 裸露土地覆盖

对城市裸露土地、拆迁工地、闲置土 地等进行覆盖、绿化或硬化,减少裸 露土地面积,降低扬尘产生。

## 土地复垦与生态恢复

对农村裸露土地进行复垦和生态恢复, 增加绿色植被覆盖,减少风蚀、水蚀 等自然因素导致的扬尘产生。



以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/088125003076006100">https://d.book118.com/088125003076006100</a>