

办理结果：A

是否同意对外公开：同意

# 濮阳市自然资源和规划局文件

濮自然资文〔2023〕102号

签发人：李世敏

## 濮阳市自然资源和规划局 关于对市政协九届一次会议第441号提案的 答 复

王森委员：

您提出的“关于加强城市中小学周边跨界天桥建设的提案”收悉，衷心感谢您对我市自然资源和规划工作的关心和支持，您的提案答复如下：

### 一、挖掘学校周边停车资源，引导接送车辆有序停车

一是充分挖掘学校周边闲置土地资源、建筑退让空间，设置高峰临时接送停车泊位。二是结合有关部门，充分利用周边道路

空间资源，在远离学校出入口的周边道路非机动车道上设置临时停车泊位，与非机动车接送交通组织分隔，有序安排机动车辆停车。

## **二、在规划阶段，预留学校地下接送停车空间**

针对新改建学校与周边绿地和公共停车场相关布局，在考虑教育资源分布的同时，尽可能拉大学校之间距离，与周边用地协调，避免高峰学校接送交通过于集中；同时探索开展设置地下接送模式，分离地面交通与地下学校接送交通，降低对道路交通运行的影响。

## **三、多项措施同步推进，进一步缓解学校停车难问题**

一是结合相关部门鼓励学生使用公共交通、步行、非机动车等方式出行，降低家长机动车接送规模；二是建议相关部门对学校采取分时间段分班上下学，避免接送车辆过于集中，充分利用有限的停车资源满足小批量的接送车辆；三是在学校修建性详细规划方案编制审批中，对学校出入口分散设置，引导接送车辆分流；四是结合相关部门在老城区学校周边道路空间设置高峰学校接送车辆专用通道或单行道，引导其他社会车辆临时绕行，保障高峰学校周边交通运行秩序；五是编制中心城区停车场专项规划，进一步提出公共停车场布局和建设时序，纾解停车和交通问题。

随着城市的发展，交通通行形式也必将随之变化，我们将更加关注人行天桥、过街地道等城市交通通行方式，为广大师生和市民提供更加安全、快捷的通行环境。

欢迎您以后的工作中对自然资源和规划工作进行指导，再提宝贵意见和建议。

2023年7月28日

(联系人：张明泽

联系电话：17698299759)

---

抄送：市政协提案委（2份），市委市政府督查局（2份）。

---

濮阳市自然资源和规划局办公室

2023年7月28日印发

