



后张法预应力混凝土箱梁全自动整体内模设计与施工

<http://www.firstlight.cn> 2009-08-24

结合京津城际轨道交通后张法预应力箱梁施工,根据实际工程工期紧、任务重、标准高的特点,采用全自动整体内模进行施工。实践证明,全自动整体内模立拆模快捷方便、安全可靠,经济实用,可大大降低劳动强度并保证工期。

[存档文本](#)