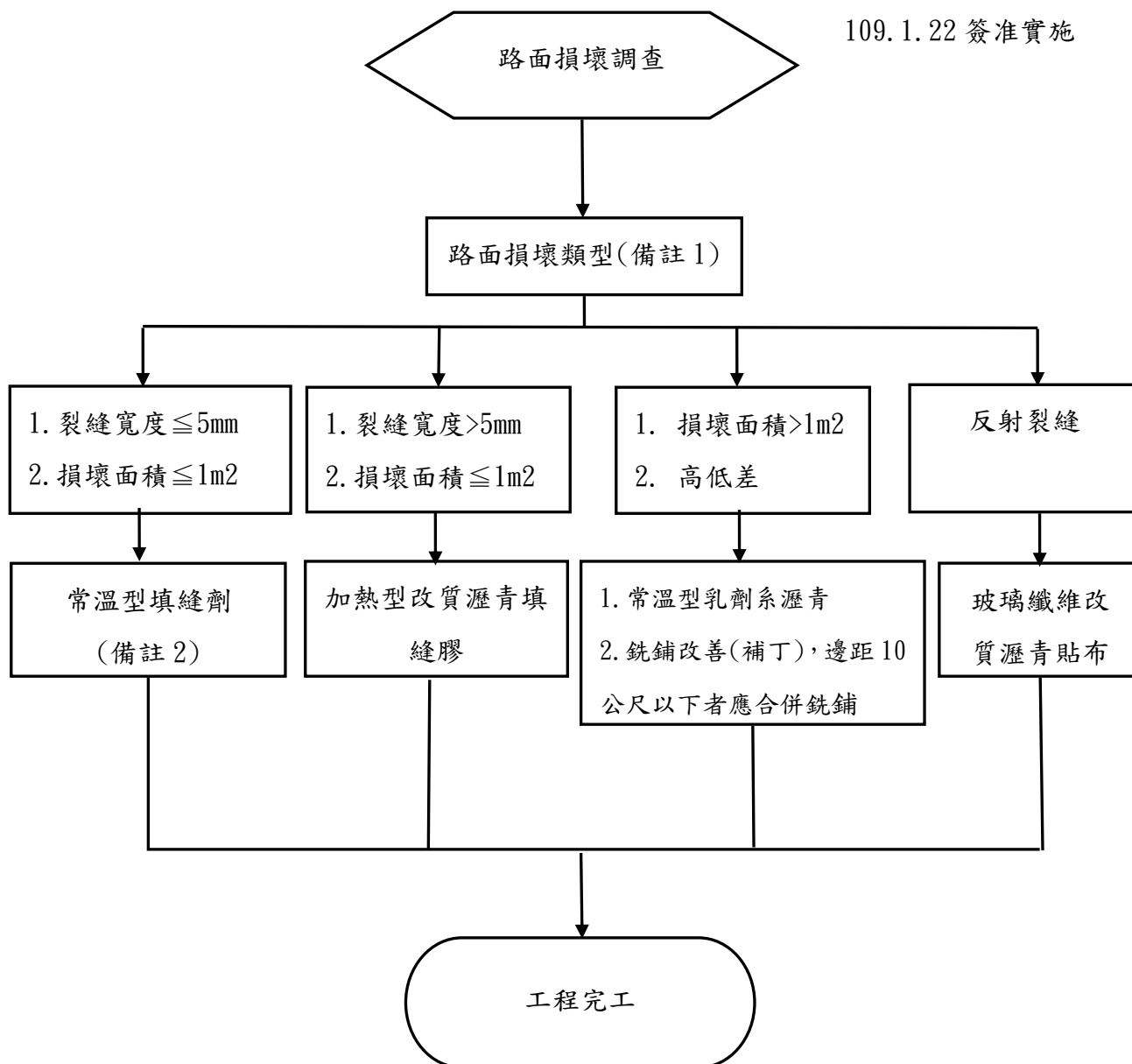


臺北市政府工務局新建工程處

道路修補處理方式標準作業流程圖

109.1.22 簽准實施



備註:

- 路面損壞類型包含：1. 裂縫寬度 $\leq 5\text{mm}$ (損壞狀況：伸縮縫、線性裂縫、放射性龜裂、剛性與柔性鋪面間之裂縫)；2. 裂縫寬度 $> 5\text{mm}$ (損壞狀況：伸縮縫、線性裂縫、放射性龜裂、剛性與柔性鋪面間之裂縫)；3. 高低差(損壞狀況：面層剝脫、施工縫、小坑洞、刮傷、人手孔周邊高低差、面層下陷、伸縮縫周邊之高低差、坑洞)；4. 反射裂縫(損壞狀況：地下結構物管溝箱涵等埋設產生的反射裂縫)。
- 路面修補方式：1. 裂縫寬度 $\leq 5\text{mm}$ 可採常溫型填縫劑改善；2. 裂縫寬度 $> 5\text{mm}$ 可採加熱型改質瀝青填縫膠改善；3. 高低差可採常溫型乳劑系瀝青混凝土(細、粗粒型)或銑鋪改善(改善範圍邊緣相距 10 公尺以下者應合併銑鋪)；4. 反射裂縫可採玻璃纖維改質瀝青貼布改善，以上修補方式仍須配合現況適時調整辦理。