

臺中市結構工程技師公會

板橋區浮洲合宜住宅結構安全鑑定分組進場期程表 (A2區)

項次	棟別	調查技師	進場時間	鑽心取樣	進場時間	鋼筋探測	進場時間	備註
全區								
1	A棟	陳光旗	6/29,6/30	/	/	陳君平	7/8,7/11	
2	B棟	李明哲	6/29,6/30,7/1,7/2			曾保棠	7/8,7/9	
3	C棟	黃冠綸, 石建愉	6/29,6/30,7/4			曾保棠	7/13,7/14,7/15	
4	D棟	林建全	6/25,6/26,6/30	陳傑君	6/26,6/29,6/30,7/1,7/2	陳君平	6/26,6/29,6/30,7/2,7/3	
5	E棟	張家隆	6/25,6/26,6/27,6/30	曾保棠	6/30,7/1,7/2,7/3	曾保棠	6/30,7/1,7/2	
6	F棟	黃瑞德	6/25,6/28,6/29	陳傑君	7/4,7/7,7/8	曾保棠	7/6,7/7,7/8	
7	地下層	葉瑞堯, 李明哲	6/27,6/28,7/1,7/5	陳傑君	6/27	陳君平	6/27,6/28,7/4	
8	測量	興成測量	7/7,7/8,7/9	委外督導：顧乃湘, 李仲彬, 邱華宗, 楊宗翰, 高原				
9	地質鑽探	林永祥, 呂協宜	6/26~7/2					

註： 1.地上層每樓層（4~6戶）調查時間約30分鐘，每棟樓層數為20~24層，預計需2~3個工作天。

2. 每分區地下層調查首日須為週末，每層約需1天，預計需3天。

3. 地上每樓層鑽心3處，以鑽取公設小梁位置為原則，最多72顆，預計需4天/每組。

4. 地下每樓層鑽心9處，以鑽取小梁位置為原則，最多27顆，預計需2天/每組。

5. 地上每樓層探測柱、梁鋼筋各3處，順便丈量斷面尺寸，最多144處，預計需4天/每組。

6. 地下每樓層探測柱、梁鋼筋各18處，順便丈量斷面尺寸，最多108處，預計需3天/每組。

7. 淺藍色區域為新調整之工作人員或日期。

8. 淺黃色區域為已完成調查作業。

理事長 林 明 勝

中華民國104年7月12日

臺中市結構工程技師公會

板橋區浮洲合宜住宅結構安全鑑定分組進場期程表 (A3區)

項次	棟別	調查技師	進場時間	鑽心取樣	進場時間	鋼筋探測	進場時間	備註
A3-1區 (北區)								
1	A棟	邱智佑	7/2,7/3,7/6,7/7,7/8	陳傑君	7/9,7/11,7/12,7/13	陳君平	7/13,7/14,7/15	
2	B棟	林育信	7/3,7/6,7/9,7/13	曾保棠	7/12			
3	E棟	林建全	7/6,7/7,7/14					
4	F棟	黃冠綸, 石建愉	7/3,7/5					
5	地下層	葉瑞堯, 李明哲	7/11,7/12,7/18	陳傑君	7/4,7/6	陳君平	7/6	
6	測量	興成測量	7/14,7/15,7/16	委外督導：顧乃湘, 邱華宗, 李仲彬, 楊宗翰, 高原				
A3-2區 (南區)								
1	C棟	王錦智	7/7,7/8,7/9	/				
2	D棟	張家隆	7/7,7/8,7/9					
3	G棟	黃瑞德	7/3,7/5,7/6,7/13					
4	H棟	陳光旗	7/6(下),7/7,7/8					
5	I棟	王錦智	7/14,7/15,7/16,7/21					
6	地下層	邱華宗, 林建全	7/5,7/11,7/15,7/16,7/17,7/21					
7	測量	興成測量	7/7,7/8,7/9		委外督導：顧乃湘, 邱華宗, 李仲彬, 楊宗翰, 高原			
全區								
1	地質鑽探	林永祥, 呂協宜	7/3~7/9	委外督導：顧乃湘, 邱華宗, 李仲彬, 楊宗翰, 高原				2孔, 每孔40m

- 註： 1.地上層每樓層（4~6戶）調查時間約30分鐘，每棟樓層數為20~24層，預計需2~3個工作天。
- 2.每分區地下層調查首日須為週末，每層約需1天，預計需3天。
- 3.地上每樓層鑽心3處，以鑽取公設小梁位置為原則，最多72顆，預計需4天/每組。
- 4.地下每樓層鑽心12處，以鑽取小梁位置為原則，最多36顆，預計需2天/每組。
- 5.地上每樓層探測柱、梁鋼筋各3處，順便丈量斷面尺寸，最多144處，預計需4天/每組。
- 6.地下每樓層探測柱、梁鋼筋各12（15）處，順便丈量斷面尺寸，最多72（90）處，預計需3天/每組。
- 7.淺藍色區域為新調整之工作人員或日期。
- 8.淺黃色區域為已完成調查作業。

理事長 林 明 勝

中華民國104年7月12日

臺中市結構工程技師公會

板橋區浮洲合宜住宅結構安全鑑定分組進場期程表 (A6區)

項次	棟別	調查技師	進場時間	鑽心取樣	進場時間	鋼筋探測	進場時間	備註
A6-2區 (東區)								
1	A棟	黃冠綸	7/17,7/18,7/19					
2	B棟	高志宏	7/14,7/15,7/21,7/23					
3	C棟	王錦智	7/22,8/4,8/5,8/6					
4	D棟	潘慶澤	7/14,7/15,7/16					
5	E棟	邱智佑	7/13,7/14,7/15,7/16					
6	F棟	黃瑞德	7/19,7/20,7/26,7/27					
7	G棟	黃冠綸	7/24,7/25,7/26					
8	H棟	張家隆						
9	I棟	林育信						
10	J棟	陳光旗						
11	地下層	邱華宗, 林健全						
12	測量	興成測量		委外督導：顧乃湘, 邱華宗, 李仲彬, 楊宗翰, 高原				
A6-1區 (西區)								
1	K棟	王錦智	8/10,8/11,8/17,8/18	/				
2	L棟	邱智佑	7/16,7/17,7/18,7/19					
3	M棟							
4	N棟							
5	O棟							
6	P棟							
7	Q棟							
8	R棟							
9	S棟							
10	T棟							
11	U棟							
12	V棟							
13	地下層	葉瑞堯, 李明哲	7/17,7/18					

14	測量	興成測量		委外督導：顧乃湘, 邱華宗, 李仲彬, 楊宗翰, 高原	
全區					
1	地質鑽探	林永祥, 呂協宜	7/9~7/14	委外督導：顧乃湘, 李仲彬, 邱華宗, 楊宗翰, 高原	2孔, 每孔40m

註： 1.地上層每樓層（4~6戶）調查時間約30分鐘，每棟樓層數為20~24層，預計需2~3個工作天。

2.每分區地下層調查首日須為週末，每層約需1天，預計需3天。

3.地上每樓層鑽心3處，以鑽取公設小梁位置為原則，最多72顆，預計需4天/每組。

4.地下每樓層鑽心30處，以鑽取小梁位置為原則，最多90顆，預計需5天/每組。

5.地上每樓層探測柱、梁鋼筋各3處，順便丈量斷面尺寸，最多144處，預計需4天/每組。

6.地下每樓層探測柱、梁鋼筋各30（36）處，順便丈量斷面尺寸，最多180（216）處，預計需6天/每組。

7.淺藍色區域為新調整之工作人員或日期。

8.淺黃色區域為已完成調查作業。

理事長 林 明 勝

中華民國104年7月12日