

工人註冊數據分析

工種：電氣裝配工

由 2017年5月1日至2018年4月30日 (12個月)

註冊工人	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人	比例
開始	37759	100.00%					37759	
終結	38374	100.00%					38374	
續期	7795	100.00%					7795	
新註冊	505	100.00%					505	
註冊期滿	1246	100.00%					1246	
過期續期	1356	100.00%					1356	

每日出勤紀錄 > 0	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人	比例
相比註冊工人數目	12827	100.00%					12827	
	38374	33.43%					38374	33.43%

每日出勤紀錄 = 0	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人	比例
相比註冊工人數目	25654	100.00%					25654	
	38374	66.85%					38374	66.85%

每日出勤紀錄 > 0	RSW	RSS	RGW	全部工人
每星期平均工作日數	2.28			2.28

年齡分佈 (抽取註冊工人數據和年齡分佈的日期不同，故數字或會因數據集的流動性質而稍有差異)

	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人	比例
20歲以下	0	0.00%					0	0.00%
20 - 29	543	100.00%					543	1.42%
30 - 39	6506	100.00%					6506	16.95%
40 - 49	10939	100.00%					10939	28.51%
50 - 59	12772	100.00%					12772	33.28%
60歲或以上	7614	100.00%					7614	19.84%
總計	38374	100.00%					38374	100.00%

2018年2月至2018年5月間進行電話調查 - 抽出1293個樣本，成功訪問了102人

每日出勤紀錄 > 0	RSW	RSS	RGW	全部工人
每星期平均工作日數	4.51			4.51
有拍卡紀錄	4.22			4.22

每日出勤紀錄 = 0	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人	比例
在建造業工作*	4.61	66.67%					4.61	66.67%
每星期平均工作日數**	2.59						2.59	
有拍卡紀錄**								

每日出勤紀錄當日調查	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人
在任何一天的平均工人數目	4788	100.00%					4788

每日出勤紀錄 > 0	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人
在任何一天的預計工人數目	9471	100.00%					9471
有拍卡紀錄	8862	100.00%					8862
沒有拍卡紀錄	609	100.00%					609

每日出勤紀錄 = 0	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人
從事建造業的預計工人數目	17104	100.00%					17104
在任何一天的預計工人數目	11264	100.00%					11264
有拍卡紀錄	6328	100.00%					6328
沒有拍卡紀錄	4936	100.00%					4936

從事建造業的預計工人數目	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人
有拍卡紀錄的任何一天	29931	100.00%					29931
沒有註冊紀錄的任何一天	15190	100.00%					15190
總計	5545	100.00%					5545
	20735	100.00%					20735

表示正執行具技能要求工作的註冊普通工人	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例
每日出勤紀錄 > 0						6.13%
每日出勤紀錄 = 0						4.52%

每日出勤紀錄 = 0 及沒有從事建造業工作	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人
沒有從事建造業工作比例	8550	33.33%					8550
預計工人數目	8550	100.00%					8550

沒有從事建造業工作的主要原因

	RSW	比例	RSS	比例	RGW	比例	全部工人	比例
找不到工作	6498	76.00%					6498	76.00%
工作辛苦	1539	18.00%					1539	18.00%
收入不穩定/ 收入低	513	6.00%					513	6.00%

吸引潛在工人重回建造業工作的主要方法 - 沒有成功訪問到有效個案。

*由於RSS沒有成功訪問的樣本，因此用是次電話調查的總仍在建造業比例作參考

**由於每日出勤紀錄 = 0方面沒有成功訪問的樣本，因此用每日出勤紀錄 > 0的數據作參考