

107年7月至9月臺北市政府政務首長績優事蹟一覽表

序號	服務機關	職稱	姓名	獎勵事由	獎勵額度	核定日期	任職期間
1	民政局	局長	藍世聰	督導辦理「內政部對直轄市、縣〈市〉政府執行106年度戶政業務績效評鑑」榮獲直轄市第1名。	記功一次	107年7月13日	103年12月25日迄今
2	財政局	前局長	陳志銘	督導性別主流化業務，配合參加「本府各機關構105至106年推動性別平等工作獎勵計畫」，獲團體獎優等。	嘉獎二次	107年7月10日	1. 自105年7月12日任財政局局長。 2. 自107年5月23日起任本府副秘書長兼代財政局局長。
3	財政局	前局長	陳志銘	擔任房屋稅作業小組召集人，統籌房屋稅制改革方案及對媒體說明，獲本府推薦參加第1屆政府服務獎，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年7月21日	1. 自105年7月12日任財政局局長。 2. 自107年5月23日起任本府副秘書長兼代財政局局長。
4	產業發展局	局長	林崇傑	督導「2018智慧城市展暨首長高峰會」相關工作，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年7月10日	103年12月25日迄今
5	產業發展局	局長	林崇傑	督導撰寫106年度「打造臺北創業搖籃」參加第1屆「政府服務獎」獲獎，著有績效。	記功一次	107年7月21日	103年12月25日迄今
6	產業發展局	局長	林崇傑	督導辦理「2018邁向循環城市∞首都願景國際論壇」，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年9月7日	103年12月25日迄今
7	交通局	局長	陳學台	督導本局配合107年「Turn up! 轉轉南港·東區門戶願景展」策展活動相關事宜，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年6月26日	107年1月16日迄今
8	交通局	局長	陳學台	督導106年度「臺北市鄰里交通環境改善計畫」相關事宜，著有績效。	記功一次	107年7月23日	107年1月16日迄今
9	交通局	局長	陳學台	督導「迪化街徒步區試辦」協調及主持分工會議相關事宜，著有績效。	記功一次	107年7月30日	107年1月16日迄今

107年7月至9月臺北市政府政務首長績優事蹟一覽表

序號	服務機關	職稱	姓名	獎勵事由	獎勵額度	核定日期	任職期間
10	衛生局	局長	黃世傑	督導本局辦理臺北市政府各機關構105至106年推動性別平等工作獎勵計畫，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年7月10日	103年12月25日迄今
11	衛生局	局長	黃世傑	統籌督導推動106年臺北市菸害防制工作各項政策，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年7月24日	103年12月25日迄今
12	衛生局	局長	黃世傑	督導107年食安週宣導活動各項執行項目、擔任107年食安週5場代表市府發言人，工作得力。	嘉獎一次	107年8月31日	103年12月25日迄今
13	都市發展局	局長	林洲民	綜理「松南營區等基地都市計畫變更及中心新村、永春陂容積調派案」，著有績效。	記功一次	107年7月6日	103年12月25日迄今
14	都市發展局	局長	林洲民	綜理社子島都市主要計畫經內政部審議修正通過，著有績效。	記功一次	107年7月30日	103年12月25日迄今
15	都市發展局	局長	林洲民	綜理「臺北市大眾運輸導向都市發展TOD論壇」，著有績效。	記功一次	107年8月6日	103年12月25日迄今
16	都市發展局	局長	林洲民	綜理「斯文里三期整宅公辦都更案」，著有績效。	記功一次	107年8月14日	103年12月25日迄今
17	都市發展局	局長	林洲民	綜理「2018邁向循環城市∞首都願景國際論壇」，督導局內業務內容並出席擔任專題演講者，展示本府相關成果，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年9月7日	103年12月25日迄今
18	都市發展局	局長	林洲民	綜理107年「TURN UP！轉轉南港·東區門戶願景展」策展活動，工作辛勞得力。	嘉獎二次	107年9月12日	103年12月25日迄今
19	文化局	局長	鍾永豐	統籌督導文化局協助辦理107年「TURN UP！轉轉南港·東區門戶願景展」策展活動相關宜。	嘉獎二次	107年9月12日	105年10月25日迄今

107年7月至9月臺北市政府政務首長績優事蹟一覽表

序號	服務機關	職稱	姓名	獎勵事由	獎勵額度	核定日期	任職期間
20	捷運工程局	局長	張澤雄	配合市府督導臺北市大眾運輸導向都市發展TOD戰略論壇議題等相關事宜，著有績效。	記功一次	107年8月21日	105年7月12日 迄今
21	北水處	處長	陳錦祥	全程督導及指揮北水處辦理106年度提升政府服務品質執行計畫，「跨越界線新服務 用戶更有感」專案獲本府推薦參加第1屆「政府服務獎」，績效卓著。	記功一次	107年7月23日	103年12月25日 迄今

註：冊列資料係依本府一級機關順序排序。