

新北市智慧學習典範學校任務規劃

113/7/8 修訂

| 分區 | 學校 | 113 年度協辦任務 | 113 年共通任務 |
|----------|--|------------------------------------|--|
| 典範學校(國小) | | | |
| 汐止區 | 金龍國民小學 | 入校入班陪伴計畫 | 1、數位教學分享會(全學期)。 2、參與本市數位學習創新教案甄選及資訊科技優良教案甄選。 3、113 年 3 月-典範學校參與「數位公開課」研習。 4、於數位公開課使用「智慧觀議課」APP 記錄至少 6 場。 5、113 年 4 月 22 日至 5 月 3 日-113 年度數位學習高峰會分區發表會。 6、113 年 5 月 21 日-113 年度全市數位學習高峰會。 7、113 年 12 月-自主學習節公開觀議課。 8、教育部因材網 e 度使用班級至少 1 班。 |
| 汐止區 | 白雲國民小學 | Google 參訪活動 | |
| 淡水區 | 新興國民小學 | 教育部入校入班陪伴計畫 | |
| 新莊區 | 中港國民小學 | 113 年 3 月智慧觀議課 app 研習 | |
| 淡水區 | 淡水國民小學 | 新北教育豐年祭 | |
| 三峽區 | 介壽國民小學 【5G 智慧】 | 數位學習影片拍攝 | |
| 板橋區 | 海山國民小學 | 數位資訊素養研習+宣講 | |
| 泰山區 | 義學國民小學 【5G 智慧】 | 教育部入校入班陪伴計畫 | |
| 蘆洲區 | 仁愛國民小學 【5G 智慧】 | 113 年 10 月 17 日 教育部訪視 | |
| 三重區 | 碧華國民小學 【5G 智慧】 | 113 年 10 月-資訊有功人員 | |
| 中和區 | 光復國民小學 | 113 年 11 月 14 日至 17 日 臺灣教育科技展統籌 | |
| 永和區 | 秀朗國民小學 | 教育部入校入班陪伴計畫 | |
| 新店區 | 北新國民小學 【5G 智慧】 【5G 新科技】 【BYOD&THSD】 | 學生科學研究獎助計畫 | |
| 萬里區 | 大坪國小 | 因材網推廣學校 | |
| 板橋區 | 中山國小 | 因材網推廣學校 | |

| | | |
|-----------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| 石碇區 | 永定國小 | 校長智慧領導社群召集人、偏遠地區學習載具移撥計畫 因材網推廣學校 |
| 蘆洲區 | 成功國小 | 因材網推廣學校 |
| 八里區 | 米倉國小 【5G 智慧】 | 因材網推廣學校 |
| 板橋區 | 板橋國小 【5G 智慧】 | 國小資訊科技輔導團召集學校、觸控式螢幕採購案 因材網推廣學校 |
| 新店區 | 新店國小 【5G 智慧】 【BYOD&THSD】 | 智慧學習輔導國小組 因材網推廣學校 |
| 三重區 | 重陽國小 | 因材網推廣學校 |
| 典範學校(國中) | | 113 年協辦任務 |
| 板橋區 | 江翠國民中學 | 113 年 3 月-智慧小車競賽 |
| 板橋區 | 重慶國民中學 【5G 智慧】 【5G 新科技】 | 翰林學院 |
| 林口區 | 崇林國民中學 【5G 智慧】 【5G 新科技】 | 翰林學院、智慧學習輔導國中組 |
| 樹林區 | 育林國民中學 | 教育部入校入班陪伴計畫 |
| 新莊區 | 新泰國中 | 因材網推廣學校 |
| 典範學校(高中) | | 113 年協辦任務 |
| 中和區 | 錦和高級中學 | AI+科技高中 |
| 新店區 | 私立莊敬高職 | 113 年 8 月 2 日至 7 日 IEYI 世界青少年發明展 |