## 獲簽發考古牌照各項目的進度(截至二〇一三年五月三十一日的進度)

檔號	持牌人	項目	進度
AAB/50/2009-10	王文建先生	根據《環境影響評估條例》(《環評條例》) 的規定,就新界東北新發展區進行考古勘 探。該項考古勘探旨在為環境影響評估 (環評)研究中的考古影響評估蒐集現場 數據。	勘探報告已於二〇一三年四月提交 古物古蹟辦事處(古蹟辦)。該處 發現考古潛藏地點。現正擬備環評 報告,詳載所發現的考古遺蹟及適 當的緩解措施。
AAB/50/2009-10	吳偉鴻先生	就廣深港高速鐵路香港段進行考古調查暨發掘。該高速鐵路為《環評條例》下的指定工程項目。有關方面建議在收回土地後就大江埔和石崗不能進入的地方進行進一步考古調查,並在考古潛藏地點進行搶救發掘工作。 環評報告相關章節的網站連結: http://www.epd.gov.hk/eia/register/report/eia_1692009/EIA%20Report/Main%20Text/html/EIA%20S8%20Cultural%20Heritage.htm	在石崗進行的搶救發掘工作已於二〇一一年七月完成。該處發現宋代陶瓷碎片,以及先前受農業及其他現代化活動干擾,屬明清時期荒廢建築物的遺蹟。現正擬備發掘工作報告,詳載有關結果。  相關考古報告的網站連結: http://www.amo.gov.hk/form/xrl_aia.pdf http://www.amo.gov.hk/form/further_archaeological.pdf http://www.amo.gov.hk/form/tkp.pdf
AAB/54/2009-10	Christopher Allan Day 博士	在長洲地段第196號及第197號A分段就一個私人住宅發展項目進行考古影響評估。由於該幅發展用地屬東灣具考古研究	田野工作已於二〇一〇年十二月完成。該處發現新石器時代中期的陶 片和石器。現正擬備考古影響評估

檔號	持牌人	項目	進度
111111111111111111111111111111111111111	33/11/2	價值地點的範圍,因此須進行考古影響評估,以研究該處的考古潛藏價值,並在有需要時採取適當的緩解措施。	報告,詳載所發現的考古遺蹟及適當的緩解措施。
AAB/58/2009-10	王文建先生	在九龍城就更換及修復水管工程第3階段 一東九龍水管工程(甲組)進行考古觀察和記錄。該項東九龍水管工程由水務署 建議進行。由於九龍城擬議的水管路線在 原有海岸線附近一帶,該工程項目的文化 遺產研究報告建議在施工階段進行考古 觀察和記錄,以監督水管路線的挖掘工 作。	田野工作須與建築工程配合,至今仍在進行。
AAB/17/2011-12	劉文鎖博士	就更換及修復水管工程第3階段——西九龍水管工程(甲組)進行考古觀察和記錄。該項西九龍水管工程由水務署建議進行。由於旺角在二〇〇四年發現文化遺蹟,水務署已委託有關機構就工程項目進行文化遺產研究報告。研究建議須在發現地點附近一帶進行考古觀察和記錄,以監督有關的挖掘工作。劉博士於二〇一〇年七月獲發牌照進行考古觀察和記錄。由於該項建築工程尚未完成,因此劉博士須續牌以符合有關考古工作的規定。	田野工作已於二〇一二年十月完成。該處並無發現任何考古遺蹟。現正擬備有關報告。

檔號	持牌人	項目	進度
AAB/18/2011-12	劉茂女士	就更換及修復水管工程第3階段——東九龍水管工程(乙組)進行考古觀察和記錄。該項東九龍水管工程由水務署建議進行。該署已委託有關機構就工程項目進行文化遺產研究報告。研究建議須在東九龍原有海岸線附近一帶進行考古觀察和記錄,以監督水管路線的挖掘工作。劉女士於二〇一〇年七月獲發牌照進行考古觀察和記錄。由於該項建築工程尚未完成,因此須續牌以符合有關考古工作的規定。	田野工作須與建築工程配合,至今仍在進行。
AAB/24/2011-12	Julie Van Den Bergh 女士	就西港島綫進行考古觀察和記錄。經核准的西港島綫環評報告建議,在該工程項目的施工階段於九個施工區進行考古觀察和記錄。 環評報告相關章節的網站連結: http://www.epd.gov.hk/eia/register/report/eiareport/eia_1532008/EIA-pdf/S6.pdf	田野工作已於二〇一二年六月完成。該處並無發現任何重要的考古遺蹟。現正擬備有關報告。
AAB/31/2011-12	劉茂女士	根據《環評條例》的規定,就離島污水收集系統工程第2期 — 南大嶼山污水收集系統工程進行考古勘探。該項考古勘探旨在為該工程項目環評研究中的考古影響	

檔號	持牌人	項目	進度
		評估蒐集現場數據。	
AAB/32/2011-12	鄧聰博士	在龍鼓洲進行考古勘探。該項考古勘探為中國考古藝術研究中心的學術項目,旨在 蒐集龍鼓洲的現場數據,以研究珠江口新 石器時代早期的考古文化。	田野工作日程待定。
AAB/36/2011-12	吳偉鴻先生	就屯門第 54 區丈量約份第 132 約多個私人地段的住宅發展項目進行考古影響評估。進行考古影響評估是古蹟辦就該住宅發展項目所訂定的條件。田野工作旨在確定該等私人地段的考古潛藏價值。	田野工作日程待定。
AAB/36/2011-12	Sarah Heaver 女士	根據《環評條例》的規定,就中九龍幹線額外的挖泥工程進行海洋考古調查。擬議的海洋考古調查為環評研究的一部分。有關方面為中九龍幹線額外挖泥工程的地點進行地質測量時發現海床出現異常跡象。該項海洋考古調查旨在確定異常跡象的性質,環評報告會載述有關的調查結果。	海洋考古調查已於二〇一二年四月 完成。該處並無發現任何考古遺 蹟。現正擬備有關報告。
AAB/42/2011-12	Min Sun 教授	代表香港大學地球科學系在香港的沉積 岩地帶挖掘和尋找化石,以作教學和研究	田野工作日程待定。

檔號	持牌人	項目	進度
		用途。	
AAB/42/2011-12	Julie Van Den Bergh 女士	根據《環評條例》的規定,就南港島綫(東段)進行考古觀察和記錄。該路綫經核准的環評報告建議在施工階段於金鐘和黃竹坑進行考古觀察和記錄。Van Den Bergh女士於二〇一一年取得牌照進行考古觀察和記錄。由於該項工作須與建築工程計劃配合,因此Van Den Bergh女士須續牌以完成餘下的考古工作。 環評報告相關章節的網站連結: http://www.epd.gov.hk/eia/register/report/eia_1852010/EIA/HTML/Rev%20F_Sec%2011_html.htm	夏慤花園的考古觀察和記錄已於二〇一三年一月中完成。該處發現海堤遺蹟。由於海堤遺蹟的文物價值偏低,故建議採取以下保育措施,即以拍攝、繪圖和書面描述等方法作詳細記錄。古蹟辦同意有關公司已蒐集海堤遺蹟的樣本,以備日後重用和作詮釋用途。  考古學家已擬備有關夏慤花園考古發現的中期報告,並上載至古蹟辦網站: http://www.amo.gov.hk/form/interim_report_on_the_findings_in_harcourt_garden_v8.1_full_smallsize.pdf  現正擬備最後報告。
AAB/42/2011-12	Julie Van Den Bergh 女士	就市區重建局(市建局)衙前圍村重建項 目進行考古影響評估。市建局於二〇〇九 年委託有關機構就衙前圍村進行保育研	田野工作現正安排。古蹟辦會密切 監察該項考古工作,並在有需要時 知會古物諮詢委員會(古諮會)有

檔號	持牌人	項目	進度
		究。研究建議須進行進一步評估,以確定 該處的考古潛藏價值。	關的考古發現。
AAB/42/2011-12	艾倫・金馬倫 女士	就西貢西灣及鹹田食水管興建工程進行 考古觀察和記錄。由於部分擬議的水管路 線屬西灣及鹹田具考古研究價值地點的 範圍,因此須在施工階段進行考古觀察和 記錄,以監督有關的挖掘工作。	田野工作已於二〇一二年十月完成。該處並無發現任何重要的考古遺蹟。最後報告已於二〇一三年三月提交古蹟辦。
AAB/42/2011-12	劉文鎖博士	就南丫島博寮港計劃進行考古勘探。該計劃由私人發展商建議進行,為《環評條例》下的指定工程項目。擬議的考古勘探工作旨在為環評研究蒐集現場數據,以確定施工區的考古潛藏價值。	田野工作已於二〇一三年二月完成。該處並無發現任何重要的考古 遺蹟。現正擬備有關報告。
AAB/42/2011-12	金志偉博士	根據《環評條例》的規定,就更換現時連接吉澳了哥岩和白沙頭咀的 11 千伏海底電纜網絡工程進行考古勘探。由於在白沙頭咀的登岸地點屬吉澳白沙頭具考古研究價值地點的範圍,因此須進行考古勘探為環評研究蒐集足夠的數據。	田野工作已於二〇一二年八月完成。該處並無發現任何重要的考古遺蹟。最後報告已於二〇一三年四月提交古蹟辦。
AAB/43/2011-12	Sarah Heaver 女士	根據《環評條例》的規定,就長洲及大澳 污水收集、處理及排放改善工程進行海洋	田野工作已於二〇一二年年底完成。該處並無發現任何考古遺蹟。

檔號	持牌人	項目	進度
		考古調查。地質測量發現該處海床有異常跡象,而該異常跡象將會受大澳污水處理廠的擬議擴建及改善工程所影響。海洋考古調查將會進行潛水檢查,以確定異常跡象的性質。環評報告會載述有關的調查結果。	現正擬備環評報告,匯報有關的調查結果。
AAB/43/2011-12	Sarah Heaver 女士	根據《環評條例》的規定,就東涌新市鎮 擴展工程進行海洋考古調查。海洋考古調 查將會進行潛水測量,以蒐集東涌灣沿海 岸線淺水範圍的海床資料。該項海洋考古 調查為環評研究的一部分。	田野工作已於二〇一二年年底完成。該處並無發現任何考古遺蹟。 現正擬備環評報告,匯報有關的調查結果。
AAB/43/2011-12	劉文鎖博士	根據《環評條例》的規定,在聖山(北) (現稱宋王臺)就沙田至中環綫進行考古 勘探暨發掘。該項研究旨在搶救工程地盤 範圍內受影響的考古遺蹟。 環評報告相關章節的網站連結: http://www.epd.gov.hk/eia/register/report/eiareport/ eia_2002011/EIA/pdf/25445_Section%204_Cultur al_Heritage.pdf	考古勘探暨發掘已於二〇一二年十一月展開。第 II 及第 III 階段(第 I 部分)範圍的勘探暨發掘工作亦已完成,有關工程地盤已移交香港鐵路有限公司(港鐵公司)負責施工。第 III 階段範圍發現較近期的建築物、耕地、水井及池塘。此外,企資源,包括截頂的墓地、已坍塌元代。建築物的遺蹟,以及宋、元兩代的

檔號	持牌人	項目	進度
			陶瓷。有關這些發現的資料摘要已 於二〇一三年三月二十七日送交古 諮會委員閱覽。 田野工作至今仍在進行,預計於二 〇一三年年中完成。
AAB/43/2011-12	王飛先生	就擬議的大嶼山貝澳度假營發展項目進行考古觀察和記錄,以監督有關的挖掘工作。根據《城市規劃條例》(第 131 章)第 16 條的規定,規劃申請(編號A/SLC/88)的審批條件之一,是該項目必須進行考古觀察和記錄。	田野工作日程待定。
AAB/43/2011-12	鄭君雷博士	根據在二〇一〇年進行的文物影響評估的規定,在龍鼓灘及屯門北就更換及修復水管工程第4階段第1期— 屯門、元朗、北區及大埔水管工程進行考古觀察和記錄。鄭博士於二〇一一年取得牌照進行考古觀察和記錄。由於該項工作須與建築工程計劃配合,因此鄭博士須續牌以完成餘下的考古工作。	田野工作須與建築工程配合,至今仍在進行。

檔號	持牌人	項目	進度
AAB/43/2011-12	劉茂女士	就更換及修復水管工程第3階段——西九龍水管工程(乙組)進行考古觀察和記錄。由於旺角在二〇〇四年發現文化遺蹟,因此該項水管工程的文化遺產研究報告建議須在發現地點附近一帶進行考古觀察和記錄,以監督有關的挖掘工作。劉女士在二〇一〇年獲發牌照進行考古觀察和記錄,並於翌年續牌。由於該項建築工程尚未完成,劉女士須再續牌以符合有關考古工作的規定。	田野工作日程待定。
AAB/43/2011-12	Michael Atha 博士	在大嶼山職頭具考古研究價值地點(職頭考古地點)進行考古調查。該項考古調查為香港考古學會於二〇一二至一三財政年度進行的田野計劃,獲政府撥款資助。該學會曾於二〇一一至一二年度進行田野計劃,現擬進行考古調查工作,旨在通過經改善的探地雷達勘察和露天挖掘技術,確定職頭考古地點內考古遺蹟的實際規模。	田野工作已於二〇一二年十二月完成。該處發現的考古遺蹟,包括截頂唐代墓地連青釉陶瓷碗碟碎片、錢幣和刻有文字的金屬塊、唐宋時期陶瓷碎片、大概是窰燒的耐火黏土、清代青花瓷片等等。有關方面已取得該等文物作進一步研究,最後報告亦已於二〇一三年三月提交古蹟辦。
AAB/6/2013-14	鄭君雷博士	就九龍中部及東部污水收集系統改善工程 — 第 2 期進行考古觀察和記錄。該項污水收集系統改善工程由渠務署建議進	田野工作日程待定。

檔號	持牌人	項目	進度
		行,旨在改善和更換九龍中部及東部的水管和污水渠。該署已委託有關機構就工程項目進行案頭考古研究工作。研究建議須在施工階段於牛池灣進行考古觀察和記錄,以監督有關的挖掘工作。由於該項建築工程尚未完成,因此鄭博士須續牌以配合有關的建築工程計劃。	
AAB/6/2013-14	劉茂女士	就元朗舊墟及十八鄉污水收集系統(位於 B 部分即大棠村的污水收集系統工程)進 行考古觀察和記錄。該項污水收集系統工 程由渠務署建議進行,旨在按污水收集整 體計劃實行相關工程。該署已委託有關機 構就工程項目進行環境研究。研究建議須 在施工階段於元朗大棠村進行考古觀察 和記錄,以監督有關的挖掘工作。	田野工作日程待定。
AAB/6/2013-14	姚崇新博士	在蓮麻坑就新的邊界巡邏通路以及主圍網和輔助邊界圍網的建造工程進行考古勘探。在蓮麻坑進行的擬議工程,屬輔助邊界圍網及主圍網和邊界巡邏通路新段的建造工程的一部分。該工程項目由保安局建議進行,為《環評條例》下的指定工程項目。二〇〇九年經核准的環評報告建	田野工作已於二〇一三年五月完成。該處並無發現任何重要的考古 遺蹟。現正擬備考古勘探報告。

檔號	持牌人	項目	進度
		議,在收回土地後和開始施工前,應在蓮麻坑的一段進行考古勘探。	
AAB/6/2013-14	王宏先生	在前大磡村就沙田至中環綫進行考古勘探暨發掘。在前大磡村建造鑽石山站和相關構築物的工程,由港鐵公司建議進行,為《環評條例》下的指定工程項目。二〇一二年經核准的環評報告建議,應在開始施工前於前大磡村進行考古勘探暨發掘。環評報告相關章節的網站連結:http://www.epd.gov.hk/eia/register/report/eiareport/eia_2002011/EIA/pdf/25445_Section%204_Cultural_Heritage.pdf	考古工作已於二〇一三年四月展開。古蹟辦會密切監察有關的考古工作,並在有需要時知會古諮會有關的考古發現。