

郊野公园及海岸公园委员会
已通过的会议记录

第 79 次会议

档号：AF CPA 01/1/0

日期：2022 年 11 月 1 日(星期二)

时间：下午 2 时 30 分

地点：渔农自然护理署总部 701 室

出席者

主席

凌嘉勤教授，SBS

委员

罗荣辉先生

邱建文教授

苏国贤先生

邱亦聪先生

卢沛霖先生

梁肇辉博士，JP

渔农自然护理署署长

黎坚明先生

渔农自然护理署署理副署长

透过 Zoom 应用程序举行视像会议的委员

陈桂芬女士

何深静教授

张少强先生，MH

张定安博士

崔佩怡博士

李南玉博士，MH

梁键玮先生

黄立基先生

叶澥澥女士	
余汉坤先生, MH, JP	
张美儿女士, JP	民政事务总署助理署长(2)
陈雪贞女士	地政总署助理署长(专业事务 2)
陆智刚先生	康乐及文化事务署助理署长(康乐事务)3
黎志东先生, JP	海事处助理处长 / 港口管理
陈卓玲女士	规划署高级城市规划师 / 新界区总部 1
尹展文先生	水务署署理高级工程师 / 规划政策 1

秘书

张敏莉女士	渔农自然护理署署理助理秘书(委员会)1
-------	---------------------

列席者

渔农自然护理署人员

叶彦博士	署理助理署长(郊野公园及海岸公园)
陈羽岚女士	高级地质公园主任
李慧红女士	高级海岸公园主任
魏远娥女士	高级郊野公园主任(管理 2)
黄广潮先生	高级郊野公园护理主任 1
曾洁雯女士	郊野公园护理主任(教育)
杨辉辉先生	郊野公园主任(优化项目 2)

因事缺席者

许焯权教授	
罗敏仪博士	
李以强先生	
余碧芬女士	
张伟雄先生	环境保护署署理助理署长(自然保育)

主席致开会辞

84/22 主席欢迎各人出席会议，特别是首次出席会议的水务署署理高级工程师 / 规划政策 1 尹展文先生。

85/22 主席告知委员，为方便撰写会议记录，既定的做法是在会议期间进行录音。当会议记录获得通过后，便会把有关的录音销毁。

86/22 主席提醒委员，如欲发问和提意见，必须先按下 Zoom 应用程序的“举手”按钮示意。

议程项目

I. 通过2022年6月7日第78次会议记录

87/22 2022年6月7日第78次会议记录无须修订，获得通过。

II. 续议事项

在郊野公园推广远足礼仪(第7/22段至第27/22段)

88/22 曾洁雯女士以计算机投影片汇报在郊野公园推广远足礼仪的工作，包括为响应“政府打击卫生黑点”计划而启动的“郊野清洁你有份”计划。署方举办了一系列宣传活动，提醒公众郊游的正确行为，并在会上汇报活动重点。黄广潮先生感谢伙伴团体在上述计划中提供支持。

89/22 应一名委员的查询，叶彦博士表示，郊野公园和海岸公园的游客中心已经重开。政府已于2022年11月3日宣布重新开放郊野公园的烧烤场。至于营地，则继续暂时封闭。

III. 拟备建议中的红花岭郊野公园未定案地图
(工作文件: **WP/CMPB/8/2022**)

90/22 杨辉辉先生以计算机投影片向委员简述拟议红花岭郊野公园未定案地图的拟备工作。

(余汉坤先生, MH, JP 于此时到席。)

91/22 一名委员支持尽快按建议展开拟议红花岭郊野公园的指定程序。他指出某些毗邻拟议范围的地点具有丰富的历史和生态价值, 询问除了把这些地点纳入拟议郊野公园之外, 渔护署有没有考虑其他保育措施。他还询问长远会否检讨和扩展界线。至于管理计划, 他询问会否制订任何指标来评估管理措施在自然保育方面的成效, 例如生态走廊在保存和保护生态资源方面的成效。

92/22 一名委员支持尽快就未定案地图所示的拟议红花岭郊野公园展开指定程序。他指出拟议界线跟环保团体在 2019 年提交的建议有异, 建议渔护署与环保团体保持对话, 并向他们简介拟议界线以外地点的保育措施。他请渔护署在下次郊野公园委员会会议上介绍莲麻坑铅矿洞的游客设施。

93/22 另一名委员支持拟划定的界线。他建议渔护署与持份者保持沟通, 长远则应检讨扩大拟议红花岭郊野公园的可行性。

94/22 叶彦博士感谢委员的支持, 认为尽快按现时的建议落实指定拟议红花岭郊野公园是务实的做法。对于拟议界线尚未涵盖的范围, 渔护署会考虑不同的保育方案, 并与持份者保持沟通。署方会用科学的方法评估保育生态走廊的管理措施的成效。

95/22 梁肇辉博士, JP补充表示, 渔护署在充分考虑委员和环保团体过去三年提供的意见和建议后, 才调整拟议界线。有关建议不包括乡村范围、认可殡葬区和私人土地, 力求兼顾村民的意见和保

育的目的。至于不被纳入拟议郊野公园的范围，他同意长远可对界线作出检讨。

96/22 一名委员认同有关建议务实，并认为政府与乡村持份者保持对话对自然保育有利。

97/22 一名委员认同按目前建议指定拟议红花岭郊野公园是切实可行的做法。她同时建议渔护署与村民合作保育遗迹和文化。她提议渔护署与对本地采矿业历史感兴趣的本地团体和村民合作保育铅矿洞。她询问在筹备阶段至完成指定程序期间，署方就铅矿洞采取的管理措施。

98/22 一名委员赞同指定建议。她指出拟议红花岭郊野公园与深圳梧桐山相连，询问署方在与持份者建立关系方面，对象是否包括深圳的对口单位。

99/22 叶彦博士感谢委员的意见，表示渔护署会研究与相关团体合作保育莲麻坑铅矿洞的采矿业遗迹。渔护署观察到自从开放边境禁区后，拟议红花岭郊野公园的游客人数与日俱增，为保障行山人士安全和保育自然环境，署方已着手修复某些出现耗损的山径，并会继续就拟议郊野公园进行公众教育。署方与梧桐山国家森林公园管理当局保持密切联系，并就自然环境和游客的管理互相交换信息。

100/22 一名委员建议渔护署就拟议红花岭郊野公园进行游客管理研究，以收集游客数据，供管理所有郊野公园时作为参考。

101/22 主席支持尽快指定拟议红花岭郊野公园，并对渔护署在有关建议中辅以交通检讨表示赞赏。由于有关指定建议的新闻报导会吸引大批远足人士前往该处，他建议尽快开展有关远足礼仪的公众教育活动。他建议建造新的行人道，由下担水坑经山咀村路通往拟议红花岭郊野公园入口，并建议渔护署物色合适地点以建造公厕设施。他欣悉渔护署已开始维修山径，因为部分山径的现况并不理想。

102/22 叶彦博士表示，在当局指定郊野公园前所须进行的筹备工作涉及政府相关部门合作，渔护署会继续与他们紧密合作。

103/22 魏远娥女士补充表示，渔护署由2019年起在拟议红花岭郊野公园的主要入口安装红外线游客统计器，以收集游客数据。有关数据有助进行游客管理和配套设施规划。至于在未定案地图刊宪后的过渡期，拟在公园范围内进行的任何新发展项目都必须获渔护署同意。她赞同主席的意见，认为应尽快开展公众教育活动。

104/22 主席总结表示，全体委员支持公布拟议红花岭郊野公园的未定案地图。他请渔护署在下次郊野公园委员会会议上介绍莲麻坑铅矿洞活化项目的详情。

IV. 香港联合国教科文组织世界地质公园再评估的准备工作 (工作文件：WP/CMPB/9/2022)

105/22 陈羽岚女士以计算机投影片向委员简述为香港联合国教科文组织世界地质公园(香港地质公园)再评估而持续进行的准备工作。

106/22 主席询问延续联合国教科文组织世界地质公园资格的有效期和审核准则，以及至今有没有遇到任何挑战而可能对延续资格构成障碍。

107/22 陈羽岚女士响应表示，每次延续联合国教科文组织世界地质公园资格的有效期一般为四年。再评估程序包括提交一份自我评核报告，内容涵盖四个重点领域，即教育、地质旅游、可持续发展及地区参与，以及网络交流。在提交报告后，联合国教科文组织世界地质公园秘书处会指派两名评核员到地质公园进行再评估工作。渔护署已完成是次再评估的自我评核报告，并没有发现不利延续资格的障碍。

108/22 一名委员询问渔护署会否透过驻外的香港经济贸易办事处(经贸办)向来港旅客加强宣传地质公园。

109/22 陈羽岚女士响应表示,署方一直透过香港旅游发展局(旅发局)向海外旅客宣传香港地质公园,例如透过旅发局举办的“香港郊野全接触”推广活动。此外,一系列宣传影片已上载至部分经贸办的 Facebook 专页。署方会继续借助经贸办寻找合适渠道宣传地质公园。

110/22 一名委员查询香港地质公园的游客承载力,以及公园如何应付大量游客。

111/22 一名委员问及在乡村举办旅游和文化遗产保育的事宜,询问有没有与乡郊保育办公室(乡郊办)订立合作计划,以收协同之效。

112/22 主席欣赏故事馆以生动有趣的方式展现历史和地质面貌。他询问政府或其他本地组织有没有派出专家担任评核员,协助联合国教科文组织世界地质公园秘书处对其他地方的地质公园进行再评估工作。

113/22 陈羽岚女士响应指,渔护署一直推广可持续旅游和教育公众保护郊野环境。旅游路线(例如吉澳文化径)都经过精心设计,务求把游客疏导至远离部分乡村范围的适当地点,减轻对村民造成的滋扰。此外,署方已安排地质公园导赏员在前往地质景点的街渡上向游客讲解游览地质公园须知,同时会透过香港旅游业议会向导游传达该等讯息,并在码头和乡村范围内的显眼地点悬挂横额,以广周知。保育乡村文化方面,渔护署一直与乡郊办保持紧密联系。虽然香港地质公园的工作重点是发展可持续旅游,但渔护署乐意与外间团体合作,进一步保育乡村文化。她表示渔护署确有计划参与世界地质公园网络的工作,协助再评估其他地质公园。

114/22 叶彦博士补充,现有 12 条建议路线可供游客游览香港地质公园,这些路线能疏导游客至地质公园的不同地点,避免某一地点

过于挤拥。另外，交通服务也经过悉心规划，使某些地点能兼顾畅达性和游客承载力。

115/22 梁肇辉博士，JP 补充，地质公园的宣传和交流活动亦受 2019 冠状病毒病疫情影响。渔护署尝试通过网上活动和网络研讨会等替代形式维持交流活动。待 2019 冠状病毒病疫情放缓后，便会恢复恒常的宣传工作。他指出，地区参与和与村民紧密合作是管理地质公园和郊野公园的成功关键。

116/22 主席欣悉渔护署悉力准备有关工作，并再次呼吁派出本地专家参与再评估工作。

V. 郊野公园委员会简报 (工作文作：WP/CMPB/10/2022)

117/22 郊野公园委员会主席何深静教授向委员简述第 WP/CMPB/10/2022 号工作文件，当中概述郊野公园委员会于 2022 年 6 月 24 日会议上所讨论的事项。委员察悉有关报告。

VI. 海岸公园委员会简报 (工作文作：WP/CMPB/11/2022)

118/22 海岸公园委员会主席邱建文教授向委员简述第 WP/CMPB/11/2022 号工作文件，当中概述海岸公园委员会于 2022 年 9 月 9 日会议上所讨论的事项。

119/22 一名委员询问香港水域内中华白海豚数量的变动情况。

120/22 叶彦博士表示，中华白海豚的监测数据可在渔护署网页查阅。在 2020 年，香港水域录得 37 条中华白海豚，数目相对较低。近年研究显示该物种数量呈下降趋势。

VII. 郊野公园及海岸公园管理局进度报告
(工作文件：WP/CMPB/12/2022)

121/22 叶彦博士汇报有关 2022 年 5 月 1 日至 9 月 30 日期间郊野公园及海岸公园管理局的工作进度报告(工作文件：WP/CMPB/12/2022)。郊野公园游客中心如常运作。郊野公园教育活动曾一度暂停，直至 2022 年 8 月下旬因放宽社交距离措施和群组聚集限制，义工服务得以复办。她指出，政府已在 2022 年 6 月下旬指定南大屿海岸公园，故海岸公园内安装的设施有所增加。

122/22 主席询问，渔护署在管理新指定的南大屿海岸公园时有没有遇到任何困难。

123/22 叶彦博士响应指，在新指定的海岸公园落实管理措施的进展理想。署方透过在社交媒体进行公众教育，以及向渔民和休闲垂钓团体等持份者作重点宣传，以增进公众对海岸公园的认识。另外，处理捕鱼许可证方面，工作进度在 2022 年年初因 2019 冠状病毒病疫情而略受影响，随着疫情放缓，运作情况逐渐回复顺畅。至于执法方面，执法队一直有在海岸公园范围内执行巡逻和监察工作。

124/22 一名委员询问有关 228 宗在郊野公园的违例案件所采取的进一步行动。

125/22 黄广潮先生响应指，进度报告记录于报告期间在郊野公园采取执法行动的个案宗数。渔护署会进行调查及在有足够证据的情况下提出检控。

126/22 一名委员询问，自营地封闭以来，当局就非法露营执法的次数，以及营地何时会重开。

127/22 主席询问有没有在郊野公园内发现非法放生活动。

128/22 叶彦博士回应指，自营地封闭以来，共有超过 1 900 宗在郊野公园非法露营的案件。她明白公众对郊野公园营地有需求，表示关闭营地是政府整体抗疫措施的一部分。政府会密切留意疫情的最新发展，检讨社交距离措施，包括关闭中的郊野公园的营地。

129/22 黄广潮先生响应指，过去数年，在一些郊野公园都有发现一些放生活动。渔护署已采取措施处理该问题，例如透过署方的宣传渠道进行公众教育、悬挂横额、在郊野公园已知的放生地点巡逻，以及联同水务署等有关部门进行联合行动。

130/22 一名委员提到，有郊野公园内的野生动物被非法捕捉后在市场放售。他询问渔护署能否向委员讲述有关情况。

131/22 叶彦博士响应指，有关问题涉及非法狩猎以及持有和出售受保护物种。渔护署相关小组正就怀疑罪行展开调查和跟进行动。渔护署一直与本地研究人员和非政府机构合作，交换情报、加强郊野公园巡逻和进行特别联合行动。

132/22 一名委员询问前往海岸公园的公共交通安排，尤其在公众假期。

133/22 李慧红女士回应指，本港现有 7 个海岸公园。位于西部水域的海岸公园相对偏远，公共交通工具难以直达，至于位于东部水域的海岸公园，公众可乘坐公共交通工具前往。土木工程拓展署即将就东平洲和印洲塘的公众码头进行改善工程，以提升客运量和安全水平。渔护署一直有进行调查以收集游客数据，以便在可行的情况下与持份者分享，例如让船主更妥善地规划所提供的交通服务，以及方便公众计划行程。

VIII. 其他事项

(a) 2022 年度考察活动

134/22 张敏莉女士告知委员，2022 年度考察活动将于 2022 年 12 月 20 日举行。本年的主题为新南大屿海岸公园的管理措施和设施，以及梅窝越野单车练习场的场地管理、游客服务和单车径维修。她表示，考察活动细节会在会后经电邮分发各委员。

(b) 其他

135/22 主席询问，渔护署 YouTube 频道会否与《国家地理》杂志、Discovery 频道等海外机构及本地文化保育组织合作拍摄影片，说好香港故事。

136/22 叶彦博士感谢主席提出建议，她会在筹划宣传活动时加以考虑。

137/22 梁肇辉博士，JP表示，《中国国家地理》杂志亦曾介绍香港地质公园。渔护署会主动与其他频道合作并提供数据，让他们制作关于香港的特辑。同时，署方会继续宣传其 YouTube 频道，以广周知。

IX. 下次会议日期

138/22 主席告知委员，秘书稍后会通知他们下次会议的日期。

139/22 会议于下午 5 时结束。