**二零一八至二零一九年度**

**中西区往返半山扶手电梯工作小组第二次会议**

**会议简录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | ﹕ | 二零一八年十月二十九日(星期一) |
| **时间** | ﹕ | 下午三时二十八分 |
| **地点** | ﹕ | 香港中环统一码头道38号海港政府大楼11楼中西区民政事务处会议室 |

**出席者：**

主席

吴兆康议员

组员

许智峯议员

伍凯欣议员

**列席者：**

|  |  |
| --- | --- |
| 李家俊先生 | 机电工程署 工程师/运输工程1/6 |
| 邓伟豪先生 | 机电工程署 高级工程师/运输工程 4 |
| 黄伟廉先生 | 运输署 高级运输主任/运输设施管理1 |
| 吴家鸿先生 | 路政署 维修工程师/结构（香港北） |
| 庄汉明先生 | 食物环境卫生署　中西区卫生总督察1 |
| 陈国强先生 | 安力电梯有限公司项目总监 |
| 莫智健先生 | 中西区民政事务处高级行政主任（地区管理） |
| 何启贤先生 | 中西区民政事务处 行政助理（区议会）7 |

**因事缺席者：**

李志恒议员，MH

郑丽琼议员

**秘书：**

郑卓昕女士 中西区民政事务处 行政主任（区议会）3

|  |
| --- |
| **欢迎：** |
| * + - 1. 主席欢迎各与会者出席二零一八至二零一九年度中西区往返半山扶手电梯工作小组第二次会议。
 |
| **第1项：通过会议议程** |
| 1. 工作小组通过会议议程。
 |
| **第2项：通过二零一八年五月二十一日第一次会议纪录**  |
| 1. 工作小组通过会议纪录。
 |
| **第3项：常设事项（一）及（二）监察中环—半山扶手电梯的日常运作、维修、优化及增建及监察正街行人扶手电梯的日常运作、维修、优化及增建** |
| 1. 机电工程署李家俊先生表示由于是次会议通知时间较为仓促，每部扶手电梯的详细运作情况需要于本周后期才能将数据呈交至区议会。他指扶手电梯总停止运作时间持续下降，由本年第一季和第二季的390和381小时降至第三季的237小时，其可使用率为98.81%。他续指由于扶手电梯由本年四月开始进行翻新工程，因此数字已撇除翻身工程因素，署方会密切留意中环至半山扶手电梯的运作情况。他续表示早前台风「山竹」吹袭期间，整个扶手电梯系统的运作没有受大影响及水浸，惟正街扶手电梯于台风后的一至两天仍然需要进行善后工作。
2. 主席询问正街行人扶手电梯的总停止运作时间数字。
 |
| 1. 李家俊先生响应指由于有承办商于正街一号行人扶手电梯使用水枪清洗地下，导致扶手电梯内的零件及电线受影响而需要停止运作以便维修，因此正街扶手电梯的总停止运作时间由本年第二季的一千多分钟上升至本年第三季的八千多分钟。他表示所有的零件于本年的八月已作更换，因此九月及十月正街扶手电梯的总停止运作时间已有减少，有关数字会于本周内向秘书处提交。
2. 主席代陈捷贵议员询问扶手电梯经常停止运作的原因及如何减少扶手电梯故障及其维修时间。此外，他表示陈捷贵议员希望部门可加设闭路电视及保安监察扶手电梯，以防止有人滥用及不正当使用。
3. 李家俊先生响应指表示安装闭路电视在技术上是可行的，惟需要与部门商议解决其它问题。他续指本年十一月一日的地区设施管理委员会中将会讨论「建议于正街扶手电梯安装闭路电视」文件，因此届时路政署会有相关同事列席会议并讨论会比较详尽。他表示除运输署委托保安公司在中环至半山行人天桥有保安当值外，全香港的公共行人天桥是没有保安当值，因此他表示于正街增设保安比较困难以及需交由运输署及路政署决定。

[会后补充: 「建议于正街扶手电梯安装闭路电视」文件将会转交至食物环境卫生及工务委员会内讨论。]1. 主席表示在保障私隐下加设闭路电视可加强监管，当有人不当使用扶手电梯时会有保安实时阻止以减少电梯损坏及维修次数，他表示此建议虽然增加保安支出，惟可减少电梯维修的支出以有效地善用资源。
 |
| **第4项：监察中环-半山行人扶手电梯翻新工程：中环至半山自动扶梯系统更新工程--介乎嚤啰庙街及羅便臣道(自动扶梯 19E、 20E 及 21E)工程期间之交通安排** |
| 1. 安力电梯有限公司陈国强先生表示扶手电梯19E正在进行调试阶段，20E和21E的安装进度大约已完成九成。
2. 主席询问三项工程是否按计划进度进行及其完工日期。
3. 陈国强先生表示三个项目均按进度进行中，大概于十二月初完工。他续指，14E、15E的完成日期正在与机电署商讨，计划在十一月中段时间，参加中西区会议时再次商讨。
4. 许智峯议员询问有关工程期间19E、20E和21E的交通安排，如何为行人提供替代路线的指示。有关19E、20E和21E的更新工程，他询问是否与其他更新工程一致，以及交通安排的实际成效。
5. 陈国强先生表示在19E、20E和21E的更新工程进行期间，已在道路附近张贴告示，如在嚤啰庙街的告示提醒行人需靠左行，再行走至罗便臣道、亦可经由卑利街行走。他续指工程刚展开的六星期，有工作人员亲身为行人提供指示，市民亦开始习惯新的路线安排。
6. 许智峯议员询问翻新工程展开期间是否收到市民投诉。
7. 陈国强先生表示曾有反映19E电梯末端较暗，现已增添照明系统，加强梯尾亮度。
8. 许智峯议员指出不论19E、20E、21E或早前的更新段落，承办商曾在早前会议指出希望尽快完成翻新工程。他希望承办商能够尽快完工，而不是只按时间表进行，并询问工程的进展状态。
9. 陈国强先生强调扶手电梯的调试需要确保安全，若仓猝则会忽略安全性。他表示负责相关的组员会尽量加快速度，期时亦需等待机电署法例组发出行车纸。整体而言，他指工程的进度良好，能否提早完成则要视乎实际运作时会否出现大问题。
10. 机电工程署邓伟豪先生表示22E和23E的完成日比预期早了几天，并已于七月十二日已开始运作。他指有市民错误认为承办商的人手不足，惟因部分工程不是在现场进行，而是完成后才搬运至现场，他希望让市民知悉承办商的人手充足，现时约有数十人为工程赶工。他续指是次工程预期于十二月初完成，完成后会向机电署一般法例组申请验收，他希望当局能安排分段检验，如先检验19E，然后检验20E、21E。
11. 伍凯欣议员表示19E已完工并在测试当中，询问大概需要测试多少日才能通知机电署进行验收、机电署需要多久才能发出「行车纸」。
12. 陈国强先生表示需要视乎服务承诺，整个发出「行车纸」的过程约两至三星期，过程为先由工程师验收扶梯，然后递交表格予机电署法例组，机电署会派员于约两星期内重新检验，通过后会发出「行车纸」。
13. 伍凯欣议员询问现时19E的进展阶段。
14. 陈国强先生表示19E的工程正由组员测试，暂未递交表格予机电署法例组。
15. 伍凯欣议员指因19E的路段较干德道更难行走，因此希望工程尽快能够完工。她续询问20E、21E的工程进度是否符合预期。
16. 陈国强先生表示20E、21E的工程进度符合预期。
17. 许智峯议员希望能详细了解19E、20E、21E的工程正在进行至哪一个程序及组件，以及未来三个月时间的工程安排，让议员能够向街坊告知工程进度。
18. 陈国强先生表示19E的技术员开始将扶梯慢速以进行调试运作，因19E全长有百多级梯级，负责技术员需要检查电梯是否运作畅顺、对正路轨、会否发出太大噪音等。他指一切依照法例要求，如一切顺畅会调整扶梯至正常速度。此外，他表示亦需要检验其他安全装置，如凉鞋会否撞到「旁板」、调较梯梳的安全制、测试摩打的制动系统等，待技术人员测试以上项目后，才会相约机电署前来再次进行测试。此外，他表示20E及21E尚有一成未完成，负责人员正在安装21E玻璃旁边的不锈钢部分，及安装20E的玻璃，稍后会安装用以固定扶手带的路轨及扶手带，完成安装基本装置后会交由技术人员进行调试。
19. 许智峯议员表示希望日后的工程汇报可运用通俗的解释，如于简报上展示相片并作讲解，让议员明白工程的进展及工序。他指是项扶梯翻新工程为大型工程，议员有责任仔细监督及向市民讲解有关扶梯翻新工程，而会议正是唯一的场合让议员监督工序，希望有关代表可于下次会议详细说明相关进度。他表示路政署和运输署的升降梯或扶手电梯工程项目都有公关负责传讯工作，询问是项工程是否没有公关负责传讯工作。
20. 运输署黄伟廉先生表示电梯公司已于沿电梯路段放置的横额上显示工程网址及链接至网页的二维码，网页内容包括项目简介、最新会话、其他交通安排等等，而电梯公司亦会不时上载照片。他续指可于下次会议使用相片讲解工程进度。
21. 主席希望有关部门及电梯公司可增加资源人手，使验收的流程更顺畅。他表示早前检验干德道电梯时发现外观上较多瑕疵，希望是次工程可避免同类情况发生。
 |
| **第5项：改善中环-半山行人扶手电梯沿线环境卫生** |
| 1. 许智峯议员询问部门是否于电梯翻新工程期间接获较多的居民投诉，包括有工程弃置物及材料占用路面的情况，及出现其他卫生问题。
2. 食物环境卫生署庄汉明先生表示翻新工程期间的投诉个案未有显著增加，以及未有接获有关弃置废料或工程相关的投诉。
3. 路政署吴家鸿先生表示路政署未有接获与翻新工程相关的投诉，整体投诉数字没有明显增加。
4. 主席询问其他路段所接获的投诉数字有否增加。
5. 食物环境卫生署庄汉明先生表示投诉数字没有显著增加。
6. 主席表示摩罗庙街往罗便臣道的斜坡出现污水渗漏的情况，他已向食物环境卫生署反映需加强清洗强度及次数的意见，亦希望相关部门与持份者联络，以便跟进相关问题。他指该路段正进行翻新工程，人流较多，污水散发异味会影响大量行人，希望部门多加留意。他续表示曾就摩罗庙街有门店于进行装修工程期间所搭建的围板及弃置废料占用行人路面致电有关部门,反映有关问题阻碍行人，希望扶梯公司亦多加留意。
7. 伍凯欣议员询问扶手电梯每周清理垃圾及清洗次数，因中环街市外的垃圾桶经常爆满。她忧虑市民会将未能弃置于垃圾桶内的垃圾弃置在垃圾桶外而引起卫生问题。此外，她指在摆花街有垃圾桶旁经常放置清洁用具，询问食物环境卫生署该位置是否存放清洁用具的指定地方。
8. 许智峯议员表示扶手电梯沿路有数个卫生黑点，他询问食物环境卫生署于伊利近街安装闭路电视后，数个卫生黑点是否有改善。他指于台风和雨季期间，扶手电梯上盖出现会漏水问题，并会导致卫生问题及电梯维修问题，他询问部分会否就此作出跟进。
9. 食物环境卫生署庄汉明先生响应伍议员有关垃圾桶清洗次数，他表示清洁工一般在留意到垃圾桶装满便会清理，会加强巡查有关地段和清理溢满的垃圾桶。他指出清洁工具不应摆放在街道上，会了解摆花街清洁工具摆放于垃圾桶旁的原因。此外，有关安装闭路电视成效，他表示安装后垃圾数量有所下降，并会继续留意有关地点卫生情况。
10. 机电工程署李家俊先生指漏水的原因包括去水道阻塞而出现倒灌或塑料老化而导致渗水，并表示署方会于会后与路政署跟进漏水问题。
11. 主席表示半山亦出现清洁工具摆放在垃圾桶旁的情况，他询问食物环境卫生署是否有安排特定位置摆放清洁工具。
12. 庄汉明先生表示清洁工具会摆放在垃圾收集站内。
13. 主席另表示安装闭路电视后垃圾量有所减少，认为安装闭路电视确有成效。
 |
| **第6项：跟进中环-半山行人扶手电梯白鸽聚集问题措施** |
| 1. 许智峯议员询问有关针对白鸽黑点的扶手电梯路段加装鸟刺的工程进度及预期功效。
2. 机电工程署李家俊先生表示已于9月取得鸟刺样板，并已以电邮咨询各部门意见。他指渔农署回复表示忧虑安装长度约5寸的鸟刺于中环扶手电梯的拱型檐蓬中，有可能使雀鸟走入并受困，故建议安装更长的鸟刺，部门现时已按要求请承办商找寻合适长度的鸟刺。
3. 许智峯议员询问部门有关工程细节，如何时获取拨款、招标、聘请承建商、各部门回复意见的时间，以及决定使用鸟刺的原因。
4. 机电工程署李家俊先生响应指有关工程拨款是向运输署申请，故不会待拨款后获批后才进行技术探讨。他续指署方曾于中环街市门口试装金属板，但发现金属板不能透风，担心线槽于台风期间因未能承受风力而倒塌，故没有继续安装。有关安装鸟网方案，他表示安装鸟网需镶嵌螺丝巩固，惟普通鸟网有洞孔，难以固定；尼龙网存有易燃问题；金属鸟网则缺乏弹性，难以安装于灯槽中，故部门最终选择鸟刺方案。
5. 许智峯议员询问部门为何没有申请小型工程拨款。
6. 中西区民政事务处莫智健先生表示机电工程署及运输署于收到区议会小型工程小组建议加装鸟刺工程前已有意进行有关工程，并获得运输署的拨款，因而未有申请小型工程的拨款。
7. 许智峯议员质疑未能解决因增设金属板会使线槽未能承受风力而引致倒塌的问题，询问工程时间表及方案，并请机电工程署回复收到小型工程意见后的时序。
8. 机电工程署李家俊先生表示署方不是收到区议会小型工程小组建议后才进行加装鸟刺工程。
9. 中西区民政事务处莫智健先生表示向机电工程署转达区议会小型工程小组建议加装鸟刺以解决白鸽聚集问题措施后，发现机电工程署已获得运输署的拨款进行有关工程。
10. 许智峯议员询问机电工程署何时收到区议会小型工程小组建议及有关工程的时序。
11. 机电工程署李家俊先生指署方于本年6月开始找寻鸟刺样板，并在9月将鸟刺样板的相片以电邮咨询各部门意见。他指渔农署回复表示忧虑安装长度约5寸的鸟刺于中环扶手电梯的拱型檐蓬中，有可能使雀鸟走入并受困，故署方需另觅鸟刺。就安装金属板建议，他表示经研究及咨询各部门后，有忧虑檐蓬线槽支架难以承受重达400毫克的铝板，并有倒塌的危险，故没有采用此方案。
12. 许智峯议员认为加固支架及螺丝则可避免倒塌问题，质疑为此而延误工程期的必要性。
13. 机电工程署李家俊先生响应现时已否决安装铝板方案。另外，承办商已回复署方可于2个星期后提供新鸟刺样板，署方希望可于11月底或12月展开工程。
14. 许智峯议员认为部门及议员的沟通不足，并建议部门于落实方案时以传阅方式通知小组组员。
15. 中西区民政事务处莫智健先生表示会于收到新鸟刺样板后，将相关规格及相片发送予秘书处，并请秘书向组员传阅。
16. 主席询问会否于中环街市试装鸟刺，以研究成效。
17. 机电工程署李家俊先生表示已于中环街市试装了几个不同类型的鸟刺，但强调非最终使用的鸟刺样板。
18. 中西区民政事务处莫智健先生表示会于完成试装新的鸟刺后，邀请组员到上址巡视。
19. 机电工程署李家俊先生表示试装鸟刺只为测试工程难度，以及所需工具、工程所需时间，而非鸟刺的成效。
20. 伍凯欣议员询问现时试装鸟刺的成效。
21. 李家俊先生表示因现时只试装一少部分鸟刺，故未能了解确实成效。他指因承办商需要研究定制鸟刺的难度、所需工具、安全设备及评估工程所需时间。
22. 伍凯欣议员询问试装是否只是研究工程的流程，而非研究鸟刺是否有效。
23. 主席询问鸟刺高度。
24. 李家俊先生表示不会为工程个别定制鸟刺，而是于市面上购买有认可性的鸟刺，因而需视乎市面上供应的鸟刺长度以便研究。
25. 主席表示坊间大多用鸟网阻挡雀鸟飞入，而非鸟刺，因鸟刺的功能只为防止雀鸟停留，询问为何不考虑安装鸟网。
26. 李家俊先生响应指如安装鸟网及挡鸟板，均需嵌镶于桥身上，有损桥身结构，因而认为安装鸟刺较为适合。
27. 许智峯议员质疑局方就安装鸟网及挡鸟板存有技术困难的响应。他认为鸟刺非唯一方法，鸟网及挡鸟板更有效地阻挡雀鸟。他续请机电工程署主动向本工作小组提交工程时间表、鸟刺规格及款式。
28. 李家俊先生响应指署方将于11月中取得新的鸟刺样板，于咨询各部门的意见后，预计可在12月下旬展开为期3个星期的工程，并于明年一月底完工。
29. 主席于完成试装新的鸟刺后，邀请组员到上址巡视，并建议有关部门尽快进行咨询工作。
 |
| **第7项：讨论2018至2019年财政年度之拨款安排**（中西区往返半山扶手电梯工作小组文件第6/2018号） |
|  |
| 1. 主席建议本小组获得的拨款可参考其它工作小组制作纪念品。他建议制作拉链袋及活页夹，附上简单扶手电梯介绍、相片及维修时间表予居民、社福机构，并安排于扶手电梯摆设「街站」，以便向市民派发纪念品，使市民知悉有关扶手电梯的维修信息。
 |
|  |
| 1. 伍凯欣议员询问拉链袋及文件袋尺寸的详细资料。
2. 主席建议拉链袋及文件袋为A4尺寸。
 |
| 1. 许智峯议员表示支持是项拨款建议，惟他表示其它工作小组的文宣品设计不理想，询问是次拉链袋及文件袋是由谁设计并对有关设计表示关心。他表示宣传品需提供详细信息，包括扶手电梯的翻新工程信息、本小组所关注扶手电梯的沿线清洁、白鸽及漏水等议题，并建议以小册子的形式夹附在纪念品内。
2. 主席表示可于设计中加入本小组及扶手电梯的详细信息。
3. 许智峯议员表示设计费已包括在整个拨款，因此希望秘书处能够帮助使设计更完善。
4. 主席宣布小组通过拨款52,500元以制作纪念品宣传中环至半山行人扶手电梯。
5. 许智峯议员询问秘书处其它不在席组员是否已知悉此文件。
6. 秘书表示拨款申请的文件已跟随第一批文件电邮发送予各组员。
 |
| **第8项：其他事项** |
| 1. 伍凯欣议员表示得悉于本年11月会展开下一阶段的翻新扶手电梯工程并询问是否会本小组11月举行的会议才讨论。
2. 运输署黄伟廉先生表示由于现在正与有关部门商讨翻新扶手电梯工程的安排，因进行有关工程其间需封闭伊利近街及部份坚道，会于工程计划落实后安排于会议上讨论，并表示希望参考封闭摩罗庙街10天的做法，派发足够的传单及宣传工作。
3. 主席表示若部门有共识方案可通知秘书署，组员乐意举行会议讨论。他表示伊利近街人车流比嚤啰庙街多，因此封闭伊利近街或会比嚤啰庙街有更多问题出现。
4. 伍凯欣议员指部门就下一阶段工程应有初步计划，并询问是否可以在本会议中简略介绍。
5. 运输署黄伟廉先生表示由于早前委托交通顾问进行的研究数据稍欠准确，因此需再进行研究伊利近街最少车流的时间，他希望待各部门封路意见达成共识后，会尽快通知秘书处并请秘书安排于11月中举行工作小组会议。
6. 伍凯欣议员询问更换坚道的扶手电梯翻新工程会展开的时间。
7. 运输署黄伟廉先生表示坚道的14E及15E扶手电梯翻新工程会于12月展开，因有关的研究数字会于11月上旬得悉，希望11月中旬可在本小组讨论后随即进行为期两至三星期的宣传。
8. 主席表示由于受影响地方至中环段比较多人流，因此，他认为是次交通研究调查较迟完成导致没有足够的时间通知市民及游客。
9. 运输署黄伟廉先生表示会尽快通知秘书处并请秘书安排于11月中举行工作小组会议。
10. 许智峯议员询问顾问公司的研究数据的内容。
11. 运输署黄伟廉先生指顾问公司研究各小时的车流量及种类以便可以选择于上午或下午受影响最少的时段进行封路。
12. 许智峯议员询问运输署会否于晚上进行工程。
13. 运输署黄伟廉先生表示基于环保问题，因此不会考虑于晚上封路进行工程。
14. 许智峯议员希望部门于收到计划后可尽快通知秘书处，以便尽快召开会议。
15. 运输署黄伟廉先生表示会敦促顾问公司尽快完成研究并安排于工作小组上作汇报。
16. 主席希望部门可尽快提出计划于本小组作详细讨论。
 |
| **第9项：下次会议日期** |
| 1. 下次会议日期待定。
2. 会议于下午四时四十分结束。
 |
|  |

中西区区议会秘书处

二零一八年十一月