

建設委員会情報連絡

令和2年10月5日

情報連絡件名	頁
(1) 令和2年度ユニバーサルデザイン製品展の開催結果について	2
(2) エミエルタワー竹の塚の大規模改修に伴う駐車台数減少について	4
(3) 橋梁におけるポリ塩化ビフェニル調査結果について	5
(4) 毛長川・綾瀬川緑地の桜の寄附金額について	8

【参考】

《交通網・都市基盤整備調査特別委員会報告事項》

※ 資料は、交通網・都市基盤整備調査特別委員会（都市建設部）の報告資料にあり

- (1) 区内における路線バス運行事業者の経営の現状について
- (2) 竹ノ塚駅付近鉄道高架化の取組み状況について
- (3) 有楽町線（地下鉄8号線）区内延伸の実現に向けた取組み状況について

(都市建設部)

建設委員会情報連絡

令和2年10月5日

件名	令和2年度ユニバーサルデザイン製品展の開催結果について
所管部課名	都市建設部都市計画課 ユニバーサルデザイン担当課 政策経営部シティプロモーション課
内容	<p>ユニバーサルデザイン製品展の結果について、以下のとおり報告する。</p> <p>1 製品展開催目的 ユニバーサルデザインに対する区民の理解を深め、その普及啓発を図るために、その考えを取り入れた製品等についての展示を行う。</p> <p>2 製品展日時 令和2年8月18日（火）～19日（水） 午前9時～午後5時</p> <p>3 展示会場 足立区役所 中央館 1階 アトリウム</p> <p>4 展示内容 (1) 製品展テーマ 「まちの中にあるユニバーサルデザインってなあに」展 (2) 展示内容 ア まちの中のユニバーサルデザインをパネルで紹介 イ 区が取り組むユニバーサルデザイン化の事例紹介 ウ ユニバーサルデザイン製品展示（パネル） エ ユニバーサルデザイン製品のプレゼント（抽選） (3) 今年度の変更点 ア 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、パネル展示のみとした（ケースでの実物製品等の一部展示あり）。 イ アンケート・クイズに答えていただいた方に抽選で、ユニバーサルデザイン製品をプレゼントした。 ウ これまでの「衣」「住」に関する製品に加え、新たに「食」の視点からユニバーサルデザインフードの展示を行った。</p> <p>5 来場者数 213名（8月18日 75名 8月19日 138名）</p>

6 来場者アンケート結果（主な自由意見）

(1) 展示会に対する意見

ア 製品を触ってみないと便利さや食べやすさが伝わりにくい気がします。来年は手に取ったり、試食ができるとう理解しやすいと思いました。食べやすい製品もあり、より周知されるといいと思います。

イ 文房具コーナーが楽しかった。もう少し華やかだと入りやすい。

(2) 展示会に対する感想

ア 足立区の取り組みを見て、区内を歩く時には取り組みを考えながら歩いてみようと思いました。また、ホームページの作成方法を見習っていこうと思いました。

イ 昨年度より展示のパネルが洗練されていて良かったです。新型コロナウイルスの影響もあるようですが、プレゼント企画もあって注目度が上がると思います。来年も楽しみにしています。

ウ 区役所を別件で訪れて、ふと立ち寄ったところ、ユニバーサルデザインについて知ることができて良かった。

エ 読みやすい広報の展示パネルを見て、自分が配布物の作成をする際に、この取り組みを参考にしようと思いました。

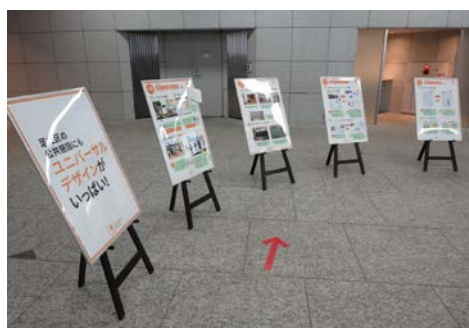
7 展示会場の様子



【製品展の全体写真】



【製品プレゼントパネル】



【区の取り組み事例パネル】



【ユニバーサルデザインフードのパネル】

問題点
今後の方針

新型コロナウイルス感染拡大防止の対策を実施した上で、今後も区民等に対して、ユニバーサルデザインの普及啓発を行っていく。

建設委員会情報連絡

令和2年10月5日

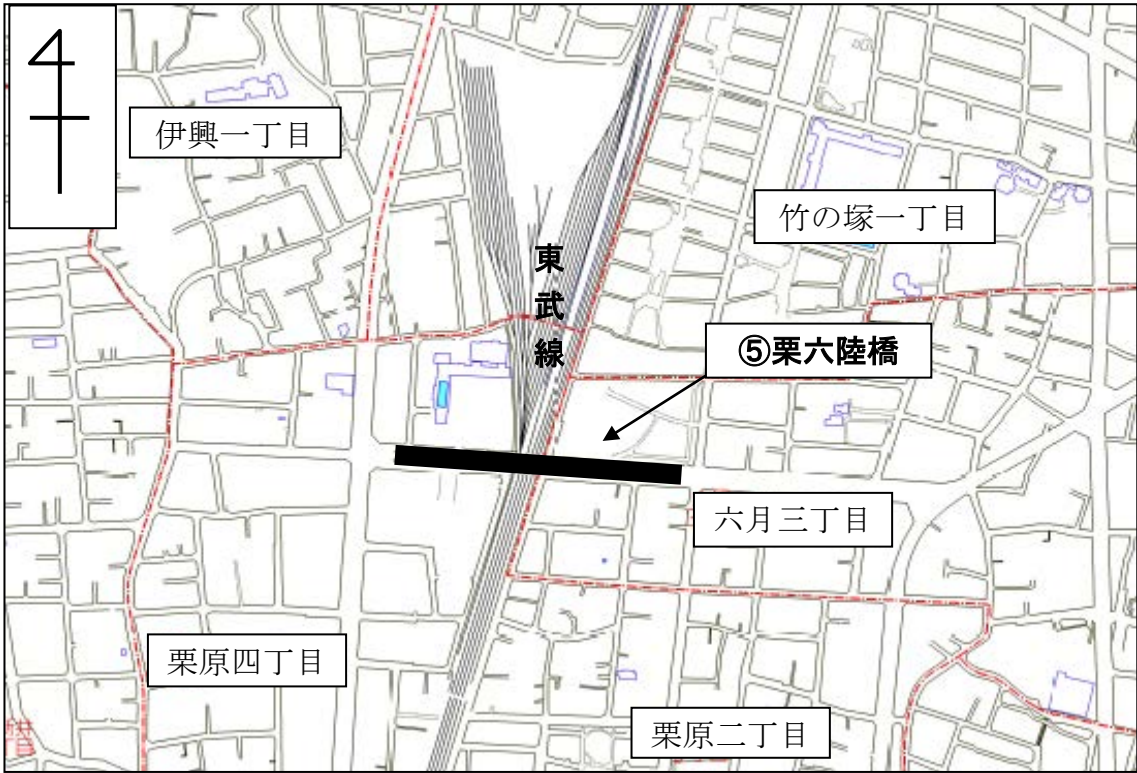
件名	エミエルタワー竹の塚の大規模改修に伴う駐車台数減少について														
所管部課名	都市建設部交通対策課 駐輪場対策担当課														
内 容	<p>エミエルタワー竹の塚の大規模改修における竹ノ塚駅西口公共駐車場（区指定管理）の駐車台数減少に伴い、当該駐車場を管理する指定管理者からの納付額減額について以下のとおり報告する。</p> <p>1 改修内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 壁面・天井等塗装工事 ・ 止水材（シーリング）改修工事 <p>2 工事期間 令和2年6月～令和3年3月（約10か月）</p> <p>3 駐車場閉鎖台数 20台（一時利用81台中）24.7%</p> <p>4 指定管理者（平成30年4月1日～令和5年3月31日） 株式会社ソーリン タイムズ24株式会社</p> <p>5 減額予定額（案） 370万5千円 [1800万円（固定納付金）×24.7%÷12か月×10か月]</p> <p>6 納付金</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">年 度 別</th> <th style="text-align: center;">固定納付金（円）</th> <th style="text-align: center;">変動納付金（円）</th> <th style="text-align: center;">合計（円）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">令和元年</td> <td style="text-align: right;">18,000,000</td> <td style="text-align: right;">+268,738</td> <td style="text-align: right;">18,268,738</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和2年（予定）</td> <td style="text-align: right;">18,000,000</td> <td style="text-align: right;">-3,705,000</td> <td style="text-align: right;">14,295,000</td> </tr> </tbody> </table>			年 度 別	固定納付金（円）	変動納付金（円）	合計（円）	令和元年	18,000,000	+268,738	18,268,738	令和2年（予定）	18,000,000	-3,705,000	14,295,000
年 度 別	固定納付金（円）	変動納付金（円）	合計（円）												
令和元年	18,000,000	+268,738	18,268,738												
令和2年（予定）	18,000,000	-3,705,000	14,295,000												
問 題 点 今後の方針	指定管理者と納付金の減額手続きを進めていく。														

建設委員会情報連絡

令和2年10月5日

件名	橋梁におけるポリ塩化ビフェニル調査結果について																								
所管部課名	道路整備室街路橋りょう課																								
内容	<p>区が管理する橋梁における塗装成分のポリ塩化ビフェニル（以下、「PCB」という。）調査の結果について、以下のとおり報告する。</p> <p>1 調査理由 ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法に基づき、処分期限が定められているため</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 高濃度PCB 令和5年3月31日 ・ 低濃度PCB 令和9年3月31日 <p>※ PCB 人工の油状の化学物質で脂肪に溶けやすいという性質から、慢性的な摂取により体内に蓄積し、様々な症状を引き起こす。</p> <p>2 対象橋梁 昭和41年から昭和49年までにPCBを含む塩化ゴム系塗料を使用して建設または塗装された鋼橋</p> <p>3 調査結果（別紙1、2参照 P6～7）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">橋梁名</th> <th style="text-align: center;">建設年次</th> <th style="text-align: center;">調査年次</th> <th style="text-align: center;">調査結果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①堀切駅跨線人道橋（別紙1）</td> <td style="text-align: center;">昭和43年</td> <td style="text-align: center;">令和2年</td> <td style="text-align: center;"><u>検出なし</u></td> </tr> <tr> <td>②堀切2号橋（別紙1）</td> <td style="text-align: center;">昭和43年</td> <td style="text-align: center;">令和2年</td> <td style="text-align: center;"><u>検出なし</u></td> </tr> <tr> <td>③みどり歩道橋（別紙1）</td> <td style="text-align: center;">昭和48年</td> <td style="text-align: center;">令和2年</td> <td style="text-align: center;"><u>検出なし</u></td> </tr> <tr> <td>④西新井駅竹ノ塚駅間 跨線人道橋（別紙2）</td> <td style="text-align: center;">昭和48年</td> <td style="text-align: center;">平成27年</td> <td style="text-align: center;"><u>検出なし</u></td> </tr> <tr> <td>⑤栗六陸橋（別紙2）</td> <td style="text-align: center;">昭和49年</td> <td style="text-align: center;">平成30年</td> <td style="text-align: center;"><u>検出なし</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>※ PCB調査対象橋梁は5橋のみであるため、今年度の調査結果をもって区内橋梁に係わるPCB調査は完了</p> <p>※ ④⑤については、令和2年1月23日の建設委員会情報連絡にて報告済</p>	橋梁名	建設年次	調査年次	調査結果	①堀切駅跨線人道橋（別紙1）	昭和43年	令和2年	<u>検出なし</u>	②堀切2号橋（別紙1）	昭和43年	令和2年	<u>検出なし</u>	③みどり歩道橋（別紙1）	昭和48年	令和2年	<u>検出なし</u>	④西新井駅竹ノ塚駅間 跨線人道橋（別紙2）	昭和48年	平成27年	<u>検出なし</u>	⑤栗六陸橋（別紙2）	昭和49年	平成30年	<u>検出なし</u>
橋梁名	建設年次	調査年次	調査結果																						
①堀切駅跨線人道橋（別紙1）	昭和43年	令和2年	<u>検出なし</u>																						
②堀切2号橋（別紙1）	昭和43年	令和2年	<u>検出なし</u>																						
③みどり歩道橋（別紙1）	昭和48年	令和2年	<u>検出なし</u>																						
④西新井駅竹ノ塚駅間 跨線人道橋（別紙2）	昭和48年	平成27年	<u>検出なし</u>																						
⑤栗六陸橋（別紙2）	昭和49年	平成30年	<u>検出なし</u>																						
問題点 今後の方針																									





建設委員会情報連絡

令和2年10月5日

件名	毛長川・綾瀬川緑地の桜の寄附金額について																																												
所管部課	みどりと公園推進室みどり推進課																																												
内 容	<p>毛長川・綾瀬川緑地の桜の植樹に伴う寄附金額等について、以下のとおり報告する。</p> <p>1 寄附状況</p> <p>(1) 募集期間 令和2年4月1日～令和2年8月14日</p> <p>(2) 寄附金額 304万1122円 ※ 目標金額 152万円</p> <p>(3) 申込件数 152件 ※ 目標件数 76件</p> <p>(4) 申込者 ア 個人申込者 133件 (区内122件 区外11件) イ 企業及び団体申込者 19件 (区内18件 区外1件)</p> <p>(5) メッセージ掲載件数 115件 ※ 寄附額2万円以上で桜配置案内板にメッセージや名前を掲載することが可能(30文字以内)。</p> <p>2 今後の予定</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="5">令和2年</th> <th colspan="3">令和3年</th> </tr> <tr> <th>8月</th> <th>9月</th> <th>10月</th> <th>11月</th> <th>12月</th> <th>1月</th> <th>2月</th> <th>3月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">案内板設置</td> <td>● 寄附募集終了</td> <td colspan="3">← 案内板デザイン →</td> <td>●起工 ●工事契約</td> <td colspan="3">← 工事期間 →</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">桜植樹</td> <td></td> <td></td> <td>●起工 ●工事契約</td> <td></td> <td></td> <td>●桜植樹</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3">← 工事期間 →</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 早咲きの河津桜38本を、令和3年1月下旬頃に植樹予定。</p>		令和2年					令和3年			8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	案内板設置	● 寄附募集終了	← 案内板デザイン →			●起工 ●工事契約	← 工事期間 →			桜植樹			●起工 ●工事契約			●桜植樹								← 工事期間 →			
	令和2年					令和3年																																							
	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月																																					
案内板設置	● 寄附募集終了	← 案内板デザイン →			●起工 ●工事契約	← 工事期間 →																																							
桜植樹			●起工 ●工事契約			●桜植樹																																							
					← 工事期間 →																																								
問題点・今後の方針	桜配置案内板作成及び設置工事については、関係機関や地元と調整を図り、円滑に進める。																																												