

バスワールド2023視察 番外編

ヨーロッパ
アムステルダム・ブリュッセル編
～EVバスの普及が凄い～





- ・ アムステルダムは、2019年10月以来4年振りの訪問。
- ・ スキポール空港、中央駅ともに、接続EVバスの数が大幅に増加していた。空港乗り入れだけでも、100台以上が稼働していると思われる。
- ・ EVタクシーも同様だった。
- ・ 中央駅では、接続EVバスのパンタグラフによる充電も行われていた。
- ・ 街中のEVの数も充電スポットの数も運河周りを中心に増加していた。
- ・ 超小型EV（欧州L6eカテゴリー）を多く見かけた。
- ・ 2019年10月の訪問レポートには、接続EVバスのパンタグラフ式充電ステーションを訪問したレポートが有りますので、このレポートをご要望の方は、最後のお問い合わせよりご連絡ください。









2台のFord Mustang Mach-E



Skoda ENYAQ iV 60



KIA NIRO



TESLA MODEL S,MODEL X













TESLA MODEL 3 霊枢車？



Citroen C-Zero(三菱 i-MiEV姉妹車)



NISSAN e-NV200



FIAT 500e,LYNK&CO 01(PHEV)



狭い場所に駐車が可能



乗用車1台のスペースに2台が駐車可能



オートバイ、自転車専用道路の走行が可能



オートバイ、自転車と同等に乗船が可能



- ・ブリュッセルは、2019年10月以来4年振りの訪問。
- ・ブリュッセル空港には、空港に接続EVバス、EVバスが乗り入れている。空港内にも、EVバス、EVが多く使われていた。
- ・市内にはLRTが走り、前回訪問と比較して、多くのバスがディーゼルエンジンからハイブリッドに替わっていた。
- ・一部地域には、EVバスも走っていた。
- ・市内ではEVタクシーも頻繁に見かけた。
- ・市内地下駐車場、路地などには充電設備が整っていた。
- ・シェアサイクル、キックボードを多く見かけた。
- ・2019年10月の訪問レポートには、バス停でのEVバスのパンタグラフ式充電などを報告したレポートが有りますので、このレポートをご要望の方は、最後のお問い合わせよりご連絡ください。













VW ID.3



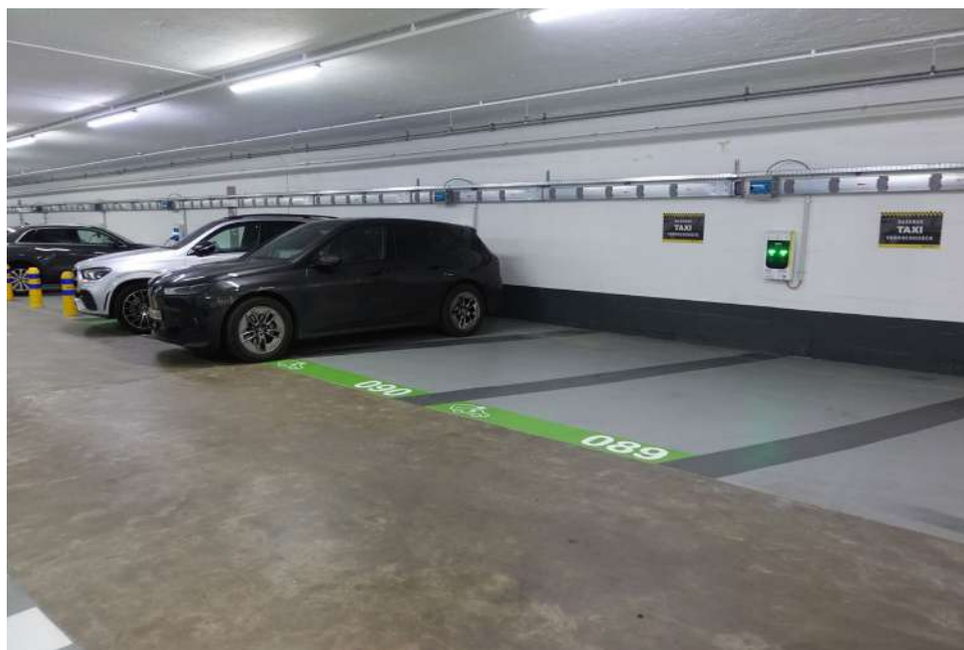
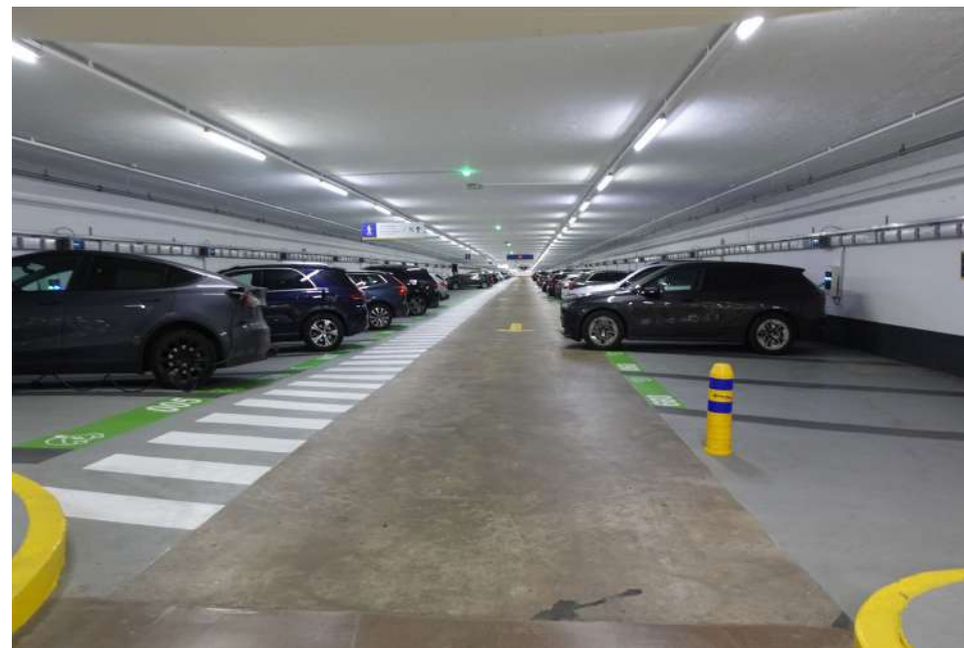
NISSAN LEAF TAXI



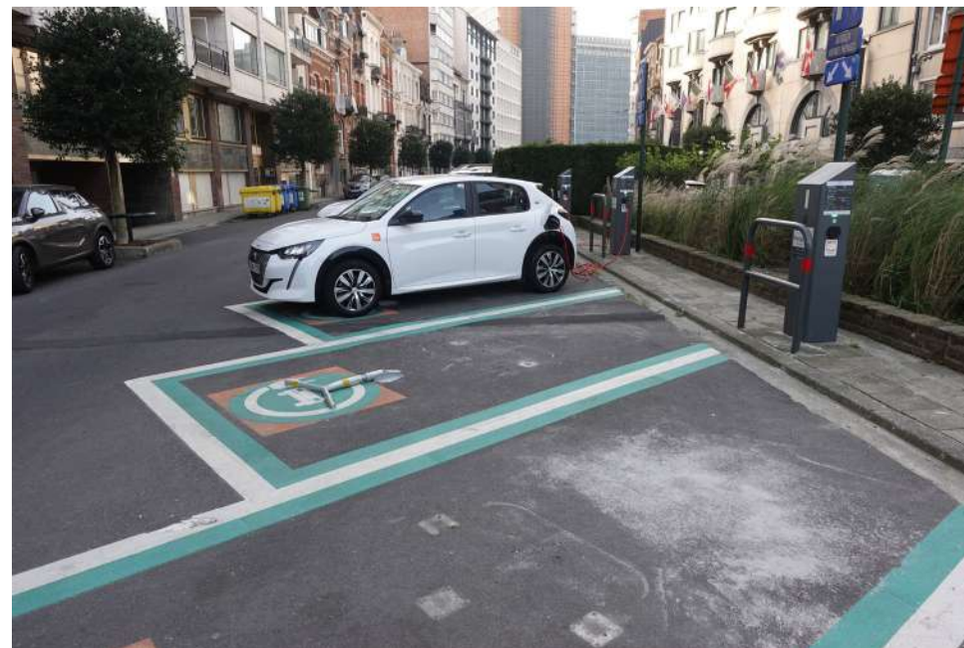
BMW i3



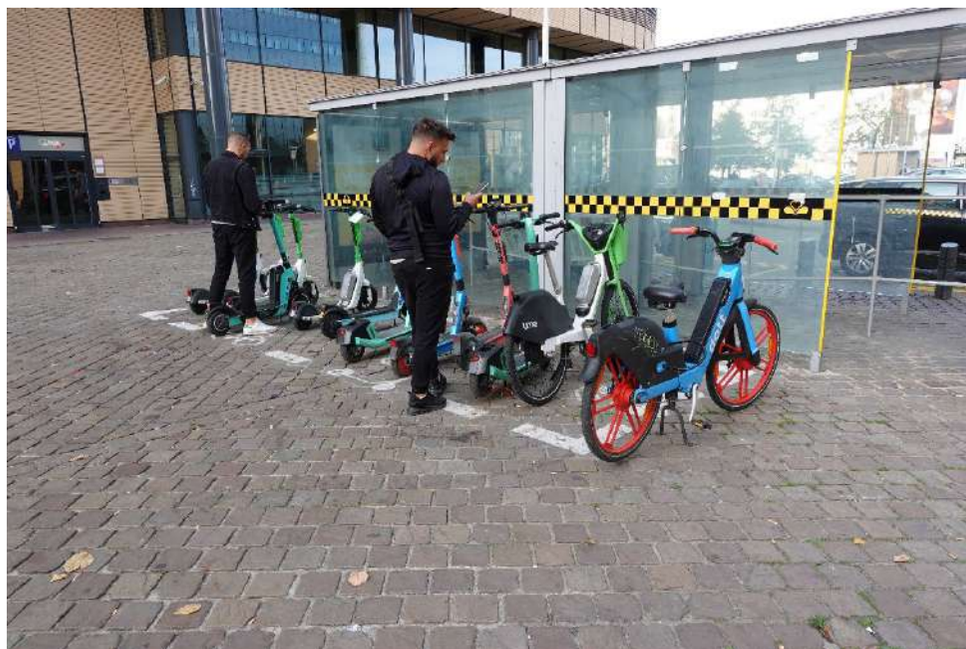
MITSUBISHI OUTLANDER PHEV



英国 右ハンドル車



BMW EVスクーター

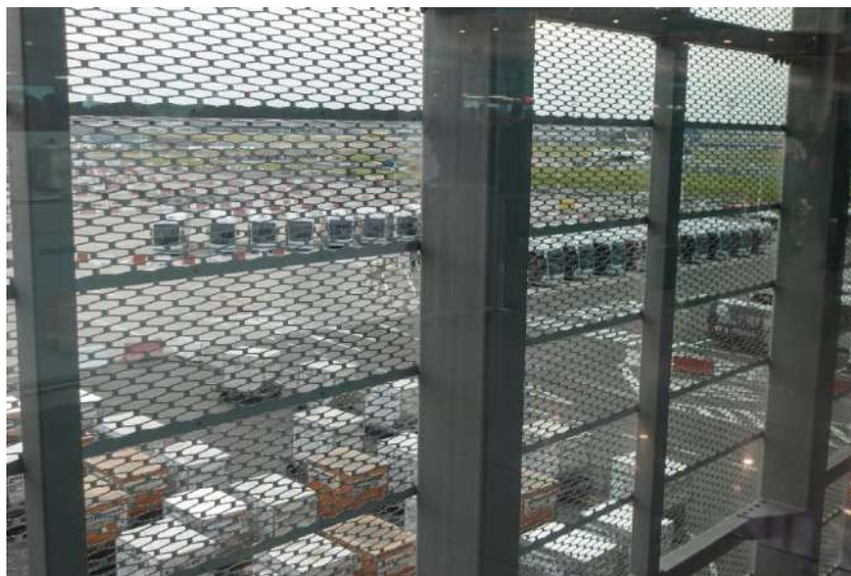




VDL 連接EVバス(空港外)



VDL EVバス(空港外)



BYD EVバス(空港内)



Citroen C-Zero(三菱 i-MiEV姉妹車 空港内)

あとがき

- ・本レポートは、2023年10月に弊社にて調査したものです。
- ・本レポートの無断転載等は禁止させていただきます。
- ・本レポートを通して、皆様の開発のお手伝いに貢献出来れば幸いです。
- ・2019年のレポートをご希望の方は、下記までご連絡下さい。

お問い合わせ先：株式会社東京アールアンドデー営業部
担当：森竹 智法 moritake.tomonori@tr-d.co.jp
住所：神奈川県厚木市愛甲東1-25-12
電話：046-227-1101
HP：<https://www.tr-d.co.jp/>