



平成30年 5月29日

エストニア及びロシアへの出張について

1. 出張の概要

(1) エストニア：5月23日（水）～24日（木） 高島市長，市内スタートアップ企業等 48名

- ・スタートアップ支援等の連携に関するエストニア首相との協議
- ・Latitude59へのブース出展による市内スタートアップのビジネス機会の創出
- ・福岡市主催イベント（Latitude59内）にて市内スタートアップ及び本市支援施策PR

・・・「2. エストニア訪問について」を参照

(2) ロシア・サンクトペテルブルグ：5月25日（金）～26日（土） 高島市長ほか 8名

- ・テクノパークとのスタートアップ相互支援に関するMOU締結及び福岡アワードの実施
- ・国際経済フォーラム「SPIEF」内のジャパンパビリオン内での福岡市支援施策のPRの実施

・・・「3. サンクトペテルブルクについて」を参照

2. エストニア訪問について

(1) ラタス首相への訪問

エストニア側は、ラタス首相と経済顧問，福岡市側はスタートアップ関係者とのミーティングを実現。

(2) スタートアップイベント Latitude 59 への参加

- ・今回は、市内スタートアップ企業等総勢48名にてLatitude59に参加し、スタートアップ及び市支援施策についてのPR及びビジネスマッチングを実施。
- ・メインステージにて、福岡のスタートアップ環境及び本市支援施策についてプレゼンテーションを実施。
- ・市内スタートアップがブース出展を行い、PR及びビジネスマッチングを実施。
- ・Latitude59内において、エストニアと市内のスタートアップによるプレゼンテーションイベント（フクオカイベント）を開催。

◆Latitude59について

Latitude59は、IT先進国であるエストニアにおいて、エストニアの経済・通信省傘下の機関であるエンタープライズエストニア（EAS）が主催する、欧米でも注目されるスタートアップ&ハイテクイベントです。今年5月24日～25日の二日間にわたり開催。2017年開催では、20か国以上からスタートアップや投資家が2000人以上参加しています。

(3) スタートアップ支援施設への訪問

- ・電子政府やエストニア政府の展示施設（E-estonia Showroom），エストニア国，タリン市，タリン工科大学が共同で運営する創業支援施設（Tehnopol），同大学が運営する産学連携施設（Mektory）等を視察，現地スタートアップとのマッチングを実施。



3. サнктペテルブルクについて

(1) サнктペテルブルクとの MOU 締結

- ・今回、サンクトペテルブルク市との MOU 締結（平成 30 年 5 月 25 日署名）が実現
- ・福岡市が持つネットワークとして、新たにロシアが加わり、福岡市のスタートアップに関する MOU 締結は 9 例目、MOU を伴わない連携を含めると 11 例目

◆福岡市内スタートアップが受けられるサービス内容

① 現地の情報収集や創業に関する相談（福岡市に居ながら受けられるサービス内容）

- ・現地のマーケット情報や支援制度などの情報収集や支援機関への相談ができます。
- ・現地での会社設立などに関する相談が受けられます。

② 現地でのサービスやビジネスマッチング（現地にて受けられるサービス内容）

- ・サンクトペテルブルク市のインキュベーション施設へ入居しやすくなります（審査有）。
- ・金融機関・業界団体・大学等の紹介、ビジネスマッチングなどのサービスが受けられます。

(2) サнктペテルブルク国際経済フォーラム（SPIEF）への参加

- ・ロシアにおける経済・ビジネス界の主要イベントであるサンクトペテルブルク国際経済フォーラムに参加
- ・安倍総理やプーチン大統領が参加した「日露ビジネス対話」にてプレゼンテーションを実施。
- ・SPIEF 内のジャパンパビリオンにおいて、プレゼンテーションを実施。

◆サンクトペテルブルク国際経済フォーラムについて

1997 年に第一回を開催。2006 年からは大統領参加のもとで開催されているロシアにおける世界のビジネスリーダーを対象としたフォーラム。2018 年は、約 4 万人、1,000 社以上の企業が参加。

【問い合わせ先】

福岡市 総務企画局 企画調整部

担当：的野，岡崎，井口 092-711-4706（内線 1218）

<エストニア訪問>

○ラタス首相への面会



○Latitude 59への参加



○スタートアップ支援施設への訪問



<サンクトペテルブルク訪問>

○サンクトペテルブルクとのMOUの締結



○サンクトペテルブルク国際経済フォーラム

