

国際産業博覧会 イノプロム 2017

ビジネスプログラム(案)

「スマート・マニュファクチャリング:グローバル・アプローチ」

※下記は全て、現時点での草案であり、今後大幅に変わる可能性があります。/ピンクのトーンがかかったイベントが、日本代表団関連行事となります(一部人数制限有)。

2017年6月15日時点

日程	時間	プログラム/会場								
開催前日: 7月9日(日)	9:00 - 17:00	■イノプロム・ゴルフチャレンジ						会場: Pine Creek Golf Resort		
	19:00 - 20:00	■第8回国際産業博覧会イノプロム 公式オープニングセレモニー						会場: シネマ&コンサートシアター「Cosmos」 (Dzerzhinsky St. 2, Ekaterinburg)		
	21:00 - 23:00	■スヴェルドロフスク州知事主催レセプション						会場: エリツインセンター (Boris Eltsin St. 3, Ekaterinburg)		
エカテリンブルグ EXPO センター パビリオン4										
		ホール1	ホール2	ホール3	ホール4	ホール5	ホール6	ホール7	ホール8	ホール9
第1日目: 7月10日(月)	10:00 - 11:30	■日ロ産業フォーラム 「新しい機会、新しいプロジェクト」(仮) ディスカッション・テーマ(予定): ・産業における共同プロジェクト ・ロシア連邦の各地域における日本企業のイノベーション・プロジェクト ・ロシアにおける Made in Japan テクノロジー ◆イベントパートナー: ROTOBO ※マントウロフ・ロシア産業・商業大臣出席予定								
	12:00 - 13:30		◇テーマ・トラック: 産業のためのイノベーション ■新しい市場のための新しいマニュファクチャリング ◆イベントパートナー: 戦略的イニシアティブエージェンシー、ロシアベンチャーカンパニー	■ロシアの輸送インフラ・プロジェクト開発: 主要なチャレンジ ◆イベントパートナー: ヴェードモスチ紙	■パートナー・カントリー主催分科会: 産業効率化分野における協力 ◆イベントパートナー: ROTOBO		■ロシア・韓国産業フォーラム: 産業効率化分野における協力 ◆イベントパートナー: 大韓貿易投資振興公社(KOTRA)			■ペルシャ湾岸諸国・ロシア産業・商業大臣会合

	15:00 - 16:30	<p>■全体会合：戦略セッション</p> <p>「スマート・プロダクション：モデル競争 vs 技術競争」</p> <p>※メドヴェージェフ・ロシア首相、マントゥロフ大臣出席予定</p>									
	16:30 - 18:00						<p>◇テーマ・トラック： デジタル・マニファクチャリング</p> <p>■ノン・スターウォーズ： マウスを手に工場と戦う～産業施設におけるサイバーセキュリティの諸問題</p> <p>◆イベントパートナー： カスペルスキー・ラボラトリー</p>				
	17:30 - 18:00									<p>■ロシア大統領府属経済近代化・イノベーション推進幹部会／ロシア連邦首相とイノプロム 2017 の VIP 参加者らとの会見</p>	
	19:30-20:30	<p>■パートナー・カントリー 文化プログラム 「和太鼓コンサート」</p>					<p>会場：エカテリンブルク国立オペラ・バレエ劇場（予定）</p>				
第2日目：7月2日（火）	10:00 - 11:30	<p>■部品生産者フォーラム「工作機械製造業と投資集約型機械製造業」</p> <p>◆イベントパートナー：技術開発機構</p> <p>※10:00～17:30</p>	<p>◇テーマ・トラック： デジタル・マニファクチャリング</p> <p>■全体会合「デジタル・マニファクチャリング～センサーからビジネス・ソリューションまで」</p>	<p>■ロシア・アフリカ産業フォーラム：成功する国際ビジネスのための金融ツール</p> <p>◆イベントパートナー： Export Club</p>	<p>■パートナーカントリー主催分科会： 中小企業チャレンジ</p> <p>◆イベントパートナー： JETRO</p>	<p>■ロシア・ドイツ産業フォーラム： 産業のデジタル化～ドイツの経験</p> <p>◆イベントパートナー： ロシア・ドイツ通商会議所</p>		<p>■スヴェルドロフスク州とチェコ共和国産業・商業省との第11回合同作業部会会合</p>	<p>■金融産業フォーラム： 全体会合「安定した中堅製造業への共同融資の可能性：2016～2017年の経験」</p>		
	12:00 - 13:30		<p>◇テーマ・トラック： デジタル・マニファクチャリング</p> <p>■デジタル・テクノロジーはいかにして企業の顧客志向に貢献できるか？</p> <p>◆イベントパートナー： SAP</p>			<p>■ロシア・ドイツ産業フォーラム： ロシアにおける生産拡大～ドイツ機械製造業にとっての現実的展望</p> <p>◆イベントパートナー： ドイツ機械工業連盟 (VDMA)</p>	<p>◇テーマ・トラック： インダストリアル・オートメーション／産業のロボット化</p> <p>■スマート・マニファクチャリング～ロボッツ・インサイド</p> <p>◆イベントパートナー： 国際ロボット連盟 (International Federation of Robotics)</p>	<p>■スヴェルドロフスク州とバーデン・ヴュルテンベルク州との経済協力共同作業部会第8回会合</p>	<p>■ロシア産業の輸出力拡大手段としての標準化および適合性評価</p> <p>◆イベントパートナー： ロシア産業家企業家同盟、スヴェルドロフスク州産業家企業家同盟</p> <p>※12:00～15:30</p>	<p>■ロシア産業・商業省主催「新産業への投資に関わる戦略評議会」</p> <p>※マントゥロフ・ロシア産業・商業大臣出席予定</p>	
	14:00 - 15:30		<p>◇テーマ・トラック： デジタル・マニファクチャリング</p> <p>■デジタル時代の製造業に求められる人材</p> <p>◆イベントパートナー： IBS</p>	<p>■輸出産業育成国際フォーラム (IndExForum)</p> <p>◆イベントパートナー： ロシア輸出センター</p>	<p>■パートナーカントリー主催分科会： 環境・省エネ分野における協力</p> <p>※テーマ・トラック 都市のためのテクノロジー（「ロシアにおけるエコロジー年」共催イベント）</p>	<p>◇テーマ・トラック： 産業のためのイノベーション</p> <p>■コーポレーションとスタートアップのシナジー効果の可能性</p> <p>◆イベントパートナー： インターネット・イニシアティブ推進基 (FRII)</p>	<p>◇テーマ・トラック： インダストリアル・オートメーション／産業のロボット化</p> <p>■ロシア産業の効率向上を目的とした、ロボットを用いたフレキシブル・マニファクチャリング・セル</p>	<p>■オシマコフ・ロシア産業・商業第一次官によるドイツ産業界代表との面談</p>			

					ト) ◆イベントパートナー: ROTOBO		◆イベントパートナー: ロシアロボティクス協 会			
	16:00 - 17:30	■産業における人工知 能 ◆イベントパートナー: Schneider Electric			■ロシア工業団地協会 プレゼンテーション: Make With Russia & Japan ◆イベントパートナー: ROTOBO、ロシア工業 団地協会	■金融産業フォーラム: 「第4次産業のため のファイナンス」	■妥協点を模索する輸 送機械製造業～ダニ ゼーション、ローカリゼ ーション、スペシャリゼ ーション ◆イベントパートナー: 欧州ビジネス協会			■デニス・マントウロフ・ ロシア産業・商業大臣 産業調整評議会
	20:00-22:00	■パートナー・カントリーナイト: 日本側主催レセプション				会場: レストラン「ヴェルティカリ」 ヴィソツキー・ホテル 51階(予定)				
第3日目: 7月12日(水)	10:00 - 11:30			■ユーラシア経済連合に おける効果的な産業協 カツール		■金融産業フォーラム: 「総額3億の取引:手 に入るか、入らないか」 ◆イベントパートナー:産 業開発基金	◇テーマ・トラック: 防衛産業複合体の事 業の多角化:新しい課 題、新しいパートナ ーシップ ■全体会合「防衛産業 複合体の生産組織に 見られる変化～国家 的優先事項と有望市 場」	■CIS諸国産業政策評 議会		■ロシア産業家企業家 同盟ウラル連邦管区 調整評議会
	12:00 - 13:30	■国際物流フォーラム 「ユーラシア横断ロジ スティクス・パートナ ーシップ」 ◆イベントパートナー:ウ ラルロジスティクス協 会	◇テーマ・トラック: 都市のためのテクノ ロジー ■デジタル経済の産業 別効果～スマートシ ティ ◆イベントパートナー:連 盟「エネルギー効率」、 研究生産企業合同「カ ラト」	◇テーマ・トラック: 都市のためのテクノ ロジー ■建設業におけるイン フォメーション・モデ リング - ロシアにお ける発展の展望 ◆イベントパートナー: ロシア・マネージャー& デベロッパー組合	■金融産業フォーラム: 「銀行#企業 銀行が 製造業に融資する際 のプライオリティ」	◇テーマ・トラック: インダストリアル・オ ートメーション/産業 のロボット化 ■製造業におけるサー ビスロボット - 世界 とロシアにおける事 例 ◆イベントパートナー: ロシアロボティクス協 会		◇テーマ・トラック: グローバル・インダ ストリアル・デザイン ※12:00～14:30		
	14:00 - 15:30	■国際物流フォーラム「e コマースの将来展望」 ◆イベントパートナー:ウ ラルロジスティクス協 会	◇テーマ・トラック: 都市のためのテクノ ロジー ■新しいインダスト リアル・リアリティ～持 続可能な発展とネイ チャー・テクノロジー ◆イベントパートナー: ロシア連邦政府付 属分析センター ※14:00～17:30	◇テーマ・トラック: 都市のためのテクノ ロジー ■都市のデジタル・ト ランスフォーメーション ◆イベントパートナー: インターネット・イ ニシアティブ推進基 金	■金融産業フォーラム: 「安定した中堅製造 業のための債券発行 の展望」	■冶金企業のための 総合的環境保全許可 証取得手続き ◆イベントパートナー: 環境保全型産業政策 センター	■スヴェルドロフスク 州と行政府とベラル ーシ共和国政府間の 実務協力に関するス ヴェルドロフスク州 行政府評議会第3回 会合			

第4日目：7月13日(木)	16:00 - 17:30		<ul style="list-style-type: none"> ■マクロリージョンの空間的発展戦略(ウラル連邦管区を例として) ◆イベントパートナー: スヴェルドロフスク州経済地域発展局 		<ul style="list-style-type: none"> ◇テーマ・トラック: インダストリアル・オートメーション/産業のロボット化 ■ロシアロボティクス協会年次会合 	<ul style="list-style-type: none"> ■金融産業フォーラム: 「金融テクノロジーの爆発的発展と企業のリスク管理」 ◆イベントパートナー: 金融ディレクターズクラブ (CFO Russia) 			<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■ロシア大統領直属職業技能問題国家評議会出張イベント
	10:00 - 11:30			<ul style="list-style-type: none"> ◇テーマ・トラック: グローバル・インダストリアル・デザイン ■富田欣和・関西学院大学準教授講演「マニファクチャリング・インダストリーのための価値創造デザイン」 	<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■全体会合「技術人材の養成: ニーズ、チャレンジ、教育ソリューション」 				
	12:00 - 13:30				<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■コンファレンス「夢の工場で働く~有力企業のヒューマンリソース・ブランドはいかにしてつくられるか」 ◆イベントパートナー: ヘッドハンター・ロシア 	<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■レーザー産業のための人材育成 			
	14:00 - 15:30		<ul style="list-style-type: none"> ■全ロユースビジネスフォーラム ※14:00-17:30 				<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■鉄道部門のための人材育成 	<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■最重要産業部門におけるプロフェッショナル・スタンダードの採用 ◆イベントパートナー: ロシア労働社会政策省 	
	16:00 - 17:30			<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■パネルディスカッション「産業の成長に資する人材のリージョナル・スタンダード: 雇用者側の視点」 ◆イベントパートナー: 戦略的イニシアティブエージェンシー ※16:00-18:00 	<ul style="list-style-type: none"> ◇スペシャルプロジェクト PROFI: 産業のための教育ソリューション ■工科系大学における基礎学科 雇用主と中等専門教育機関との協力 				