

# 「クラスノヤルスク地方経済投資プレゼンテーション」のご案内

令和元年8月28日

日露貿易投資促進機構事務局(ロシアNIS貿易会)

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、ロシアNIS貿易会では、9月20日(金)、ウス・クラスノヤルスク地方知事を団長とする代表団の来日を機に、下記の要領で「クラスノヤルスク地方経済投資プレゼンテーション」を開催致します。

クラスノヤルスク地方は、極めて豊富な鉱物資源(非鉄金属、石油ガス、石炭)や水資源、森林資源を有するシベリアの有力地方です。同地方には世界一のニッケル生産企業ノリスク・ニッケルやクラスノヤルスク・アルミニウム工場(Rusal傘下)が所在し、その生産物は日本へも輸出されており、我が国とも関係の深い地域です。

本プレゼンテーションでは、同地方の経済投資ポテンシャルやアルミニウム産業、観光魅力に関わる報告を実施するほか、プレゼンテーション後には、ウス知事との個別面談および同地方の企業・団体とのビジネスマッチングも予定しています。

本行事へ参加ご希望の方は、別紙1「プログラム」をご参照のうえ、別紙3「参加申込書」にて、**9月17日(火)**までに一般社団法人ロシアNIS貿易会宛にFAX(03-3555-1052)もしくはEメール([webmaster@rotobo.or.jp](mailto:webmaster@rotobo.or.jp))にてお申込みください。

ウス知事との個別面談および同地方企業とのビジネスマッチングをご希望の場合は、「参加申込書」の所定欄に必要事項をご記入の上、9月11日(水)までにお申込みください。面談希望者が多い場合には、クラスノヤルスク地方側と相談して面談相手を決めますので、ご希望に添えない場合があることを予めご了解ください。

定員になり次第、締切日前にお申込みの受付を終了させて頂く場合がありますので、ご関心の向きはお早目にお申込みいただけますようお願い申し上げます。皆様のご参加をお待ちしております。

敬具

## 記

- ◆日時： 2019年9月20日(金) 10:00～12:00 クラスノヤルスク地方経済投資プレゼンテーション  
12:00～13:00 ウス・クラスノヤルスク知事との個別面談  
12:00～14:00 クラスノヤルスク地方企業・団体との商談会  
(知事との個別面談と企業商談会は同時並行で開催)

- ◆会場： ホテルニューオータニ ガーデンタワー 宴会場階「翠鳳の間」  
※商談会場は「ACERO」  
〒102-8578 東京都千代田区紀尾井町4-1 TEL:03-3265-1111(代)  
<http://www.newotani.co.jp/tokyo/info/access/index.html>

- ◆主催： 一般社団法人ロシアNIS貿易会、クラスノヤルスク地方
- ◆後援： 在日ロシア連邦大使館、ロシア連邦通商代表部
- ◆参加費： 無料 / ◆定員： 80名
- ◆プログラム：別紙1参照 / ◆言語： 日ロ同時通訳
- ◆連絡先： (一社)ロシアNIS貿易会ロシアNIS経済研究所 担当：中居、斉藤、市野  
TEL:03-3551-6218 FAX:03-3555-1052 Email:[webmaster@rotobo.or.jp](mailto:webmaster@rotobo.or.jp)

## クラスノヤルスク地方経済投資プレゼンテーション プログラム

- ◆ 日 時: 2019年9月20日(金) 10:00~12:00 (ビジネスマッチング 12:00~14:00)
- ◆ 会 場: ホテルニューオータニ ガーデンタワー 宴会場階 翠鳳の間
- ◆ 司 会: 明石 和彦 (一社)ロシアNIS貿易会 専務理事

2019年8月28日現在

時 間	プログラム
09:30~10:00	レジストレーション
10:00~12:00	<b>【クラスノヤルスク地方経済投資プレゼンテーション】</b>
10:00-10:15	◆開会挨拶 吉村利治 (一社)ロシアNIS貿易会副会長/双日(株)顧問 M.Yu.ガルジン 駐日ロシア連邦特命全権大使(予定)
10:10-10:15	クラスノヤルスク地方の動画(日本語)
10:15-10:30	◆クラスノヤルスク地方知事による挨拶及び同地方の紹介 A.V.ウス・クラスノヤルスク地方知事
10:30-10:50	◆クラスノヤルスク地方経済投資ポテンシャルおよび「シベリア沿エニセイ」プロジェクト S.V.ヴェレシヤギン クラスノヤルスク地方政府副首相兼クラスノヤルスク地方経済発展投資政策大臣
10:50-11:10	◆クラスノヤルスク・アルミ・バレー:経済発展の新しい可能性 I.S.カゾフスカヤ ロシアアルミ協会 共同会長
11:10-11:30	◆クラスノヤルスク地方の観光ポテンシャル Yu.V.ヴェルフシナ クラスノヤルスク地方観光庁 長官
11:30-11:50	◆AO「ビジネス育成エージェンシー・マイクロクレジット・カンパニー」の活動 A.S.グラマトウノフ (株)ビジネス発展エージェンシー・マイクロクレジット会社 社長
11:50-12:00	◆閉会の挨拶 A.V.ウス・クラスノヤルスク地方知事
12:00-13:00	◆クラスノヤルスク地方知事と日本企業の面談 (別会場)
12:00-14:00	◆クラスノヤルスク地方企業と日本企業とのビジネスマッチング (別会場)

## クラスノヤルスク地方に関する参考資料

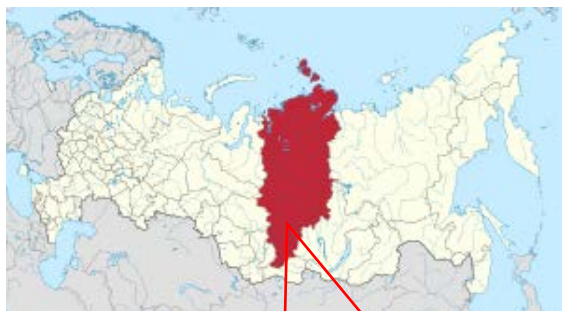
### クラスノヤルスク地方の概要

クラスノヤルスク地方はシベリアに所在する連邦構成体で、連邦構成体としてはロシアで2番目に広い面積を有する(1位はサハ共和国)。豊富な鉱物資源、水資源、森林資源を有し、基幹産業はアルミニウムやニッケルなどの非鉄金属工業。同分野では、世界最大のニッケル生産企業ノリリスク・ニッケルや世界第2位の規模のアルミニウム工場が所在する。

同地方人口は287万4,026人(2019年初)。行政中心都市のクラスノヤルスク市(人口約109万人)で、ノヴォシビルスク、イルクーツクに並ぶシベリアの中心都市。

主要産業は、非鉄金属産業、石油産業、林業・木材加工業、電力業(とくに水力発電)。

主要企業としては、ノリリスク・ニッケル、クラスノヤルスク・アルミニウム工場、クラスノヤルスク水力発電所等。



クラスノヤルスク地方



ノリリスク・ニッケル

### ウス・クラスノヤルスク地方知事

#### アレクサンドル・ウス (Alexandr USS)

1954年11月3日生(64歳)、クラスノヤルスク地方出身

#### 【学 歴】

クラスノヤルスク国立大学卒業、法学博士

#### 【職 歴】

1993年～1997年 クラスノヤルスク地方行政政府法務局局长  
クラスノヤルスク地方副知事  
1993年～1995年 ロシア連邦議会連邦会議(上院)議員  
1998年～2001年 ロシア連邦議会連邦会議(上院)議員  
1998年～2017年 クラスノヤルスク地方議会議長  
2017年9月～2018年9月 クラスノヤルスク地方知事代行  
2018年9月21日～現在 クラスノヤルスク地方知事



(別紙3)

(一社)ロシア NIS 貿易会 ロシア NIS 経済研究所 宛て (担当: 中居、齊藤、市野)

FAX: 03-3555-1052 / E-mail: webmaster@rotobo.or.jp

クラスノヤルスク地方経済投資プレゼンテーション  
9月20日(金) 10:00~12:00  
ホテルニューオータニ ガーデンタワー 宴会場階「翠鳳の間」  
参加申込書

締切日: 9月17日(火)

(1) 申込者氏名		英文表記	
(2) 勤務先名称			
英文表記			
(3) 所属部署			
英文表記			
(4) 役職		英文表記	
(5) 勤務先TEL			
(6) E-mail			
(7) ウス知事との面談 (希望者のみ)  時間: 12:00-13:00 (1件当り20分程度) 会場: ザ・メイン 宴会場階 榿の間	◇ウス・クラスノヤルスク地方知事との個別面談を希望されますか?  はい いろいろ  ※ウス知事との面談相手は、原則的に役員以上の方に限定させていただきます。 (2~3名の随行は可能です。) ※面談者に関しては、クラスノヤルスク側と相談の上、決定するため、必ずしもご希望に添えない場合もあることを予めご了解ください。 ※ウス知事と面談希望の締切日は <b>9月11日(水)</b> です。		
(8) クラスノヤルスク 地方の企業・団体との ビジネスマッチング (希望者のみ)  時間: 12:00-14:00 (1件当り20-30分) 会場: ザ・メイン宴会場階 ACERO	◇クラスノヤルスク地方の企業・団体とビジネスマッチング(個別面談)を希望する場合、別添「ビジネスマッチング実施概要」に掲載している企業・団体情報の番号と、面談を希望する企業/団体名をご記入ください。  ① 第一希望: No. _____  ② 第二希望: No. _____  ③ 第三希望: No. _____  ※ビジネスマッチング(個別面談)の締切日は <b>9月11日(水)</b> です。 ※当会では通訳は用意しません。通訳が必要な場合には、各自でご用意いただくようお願いいたします。 ※面談希望者が多い場合はクラスノヤルスク側と相談し面談相手を決めますので、ご希望に添えない場合もあることを予めご了解ください。		

※個人情報の取扱には十分注意し、当案件以外の目的では使用いたしません。

## クラスノヤルスク地方の企業・団体とのビジネスマッチング 【実施概要】

プレゼンテーション実施後、今回のクラスノヤルスク地方代表団に同行する企業・団体とのビジネスマッチング(個別面談)を予定しています(1件当たりの面談時間は20～30分)。

たいへん貴重な機会になると思われまますので、ぜひ積極的にご参加ください。ビジネスマッチングへの参加ご希望の方は、別添の参加申込用紙の所定欄に、面談をご希望される企業・団体の番号と企業・団体名をご記入の上、ご返送ください。

◆日 時:2019年9月20日(金) 12:00～14:00

◆会 場:ホテルニューオータニ ザ・メイン 宴会場階 ACERO

### 【参加が予定されるクラスノヤルスク地方の企業・団体】

	企業・団体名	分野	面談相手(予定)	B2B言語
1	アルミニウム協会	製造業 電力産業等	I.S.カゾフスカヤ アルミニウム協会 共同会長 A.A.アサトウル アルミ協会国際活動部長	英語 ロシア語
2	エニセイ・シベリア地域開発コーポレーション	地域開発プロジェクト	A.V.ヴェレシャギン クラスノヤルスク地方副首相	ロシア語
3	(有)農エパーク「シベリア」	農業、食品		
4	クラスノヤルスク地方観光庁	観光業	Yu.V.ヴェルシナ クラスノヤルスク地方観光庁総裁	英語 ロシア語
5	(有)PKヘルシーフード	食品加工業	Yu.A.ルドチェンコ社長	英語 ロシア語
6	(株)ビジネス育成エージェンシー・マイクロクレジットカンパニー	中小企業支援	A.S.ガマトウノフ (株)ビジネス育成エージェンシー・マイクロクレジット・カンパニー社長	ロシア語
7	(有)エヴェンキヤ・プラス	製造業 (伝統工芸)	A.S.グラマトウノフ エヴァンキヤ・プラス社長	ロシア語

※当会では通訳は用意しません。通訳が必要な場合は各自でご用意ください。

※面談希望者が多い場合はクラスノヤルスク側と相談し面談相手を決めますので、ご希望に添えない場合もあることを予めご了承ください。

※クラスノヤルスク地方の企業・団体と個別面談申込の**締め切り日は9月11日(水)**です。

### 【過去に実施したビジネスマッチングの様子】



## 1. 「アルミニウム製造・販売・消費事業者連合協会」(アルミニウム協会)

<http://www.aluminas.ru/en/>

### 1) 設立年月日および概略の沿革

ロシア産業商業省の支援を得て2015年12月に設立、加盟企業は100社以上

### 2) 活動分野(製品／サービスの概要)

航空機・自動車・船舶・車両等の製造、電力および石油ガス産業、建設、消費財製造に用いられるハイテクアルミ製品の製造業発展を目的に投資誘致等の環境整備を行う。

### 3) 事業を展開している産業部門

冶金業、航空機・自動車・航空機・車両製造業、電力産業、建材製造業、建設業、テーブルウェア・調理器具類およびその他の一般消費財製造業

### 4) 輸出、投資計画の実施にかかわる経験

2017年自動車用アルミ板、アルミ橋梁、リトグラフシートのロシア現地生産をテーマとして、複数の日本企業と一連の協議を行った。日本企業との経済交流の継続・拡大を希望している。

### 5) 輸出先(安定した輸出実績のある相手先国名を列記)

西ヨーロッパ、CIS諸国、米国のほか、アジア諸国。日本には、同協会の加盟企業によって、一次アルミからキャストアロイ、高度加工品等、多くの品目が輸出されている。

### 6) 日本側パートナーとの共同実施を提案するプロジェクト

- 建材(ファサード外壁仕上げ材、シームルーフィング、金属瓦、壁面・屋根用パネル・波板、アルミ窓、業務用温室向けアルミ材、アルミ仕上げサンドイッチパネル等を製造するためのフィニッシュコーティング済みアルミコイル)の製造を行う合弁企業をクラスノヤルスク地方に設立
- アルミコイルに化粧コーティングを行う事業の構築
- 自動車向け・歩行者向けのアルミ製橋梁、および遮音設備の建設
- 航空・宇宙産業、造船業、建設業、重機械工業向けのアルミ板製造用圧延設備をクラスノヤルスクにおいて操業開始させる計画
- アルミ製ホイールディスク製造工場の建設
- トランスミッション、エンジンのシリンダーヘッド、シリンダーブロック、変速機ケーシング、熱交換器、サスペンションエレメントなどの自動車部品の現地生産
- ウィンタータイヤ用アルミ製スパイクピン製造事業への投資
- 電気ケーブル製造事業への投資
- アルミ製のテーブルウェア・調理器具類および梱包材を製造する工場の建設
- アルミ製自転車製造事業を実現させるための投資



## 2. 株式会社エニセイ・シベリア地域開発コーポレーション

<https://ensib.ru/>

### 1) 設立年月日および概略の沿革

2006年5月、公開型株式会社 クラスノヤルスク地方開発コーポレーションとして設立。

2019年4月、株式会社 エニセイ・シベリア地域開発コーポレーションに名称変更。

### 2) 活動分野(製品／サービスの概要)

「エニセイ・シベリア地域総合投資プロジェクト」の包括的なサポートを行うこと。当コーポレーションの最重要目標は、これに参画する各地域の社会的経済的潜在力の顕在化および域内振興のための条件を整備することである。

当開発コーポレーションは、3つの連邦構成主体(クラスノヤルスク地方、ハカス共和国、トゥヴァ共和国)の域内における投資プロジェクトをサポートするためのワンストップの窓口となる機関。

活動内容としては、投資家に対する法のおよびインフラ面での総合サポート、商品・サービス調達のための信頼しうるサプライヤーの確保、人材基盤の育成・構築支援など。

### 3) プロジェクト概要

「エニセイ・シベリア地域総合投資プロジェクト」: 同プロジェクトは、3つの連邦構成主体の首長の主唱によってスタートし、ロシア大統領およびロシア政府の支持も得ている。プロジェクトのための協力協定書は、2018年のクラスノヤルスク経済フォーラムの場で調印済みである。国際的な工業製品市場におけるリーダー格の企業を含め、60以上の企業・機関が投資家として名を連ねる。

投資規模: 投資計画は32件、期間は2019～2027年、発表済みの投資総額は1兆9,000億ルーブル以上。

2027年までを期限とするこの総合投資プロジェクトが実施されれば、次に掲げる事項が現実のものとなるはずである。

- － 7万5000人分の新規雇用創出
- － 地域から連邦にいたるあらゆる段階の税収額が5,285億ルーブル超となる。うちクラスノヤルスク地方、ハカス共和国、トゥヴァ共和国にもたらされる税収は3,146億ルーブル。
- － 沿エニセイ・シベリア地域に所在する中小企業の売上が250%増大。
- － それぞれの連邦構成主体の域内総生産が、クラスノヤルスク地方1.67倍、トゥヴァ共和国13.75倍、ハカス共和国1.62倍に成長する。
- － それぞれの連邦構成主体の総歳入額が、クラスノヤルスク地方1.65倍、トゥヴァ共和国18.3倍、ハカス共和国2.5倍に増大する。



経済特区「テクノロジーパーク」イメージ

### 4) 日本側パートナーとの共同実施を提案するプロジェクト

農工パーク「シベリア」及び工業型経済特区「テクノロジーバレー」(アルミニウム産業を中心に誘致)への投資

### 3. 有限会社 農エパーク「シベリア」

<http://app-siberia.ru/>

#### 1) 設立年月日および概略の沿革

2016年5月 農エパーク「シベリア」(公共株式会社ユニプロの100%子会社)設立。

その後、公共株式会社ユニプロのほか、クラスノヤルスク地方行政府とロシア連邦政府も加わりベリョーゾフスコエ発電所に隣接する工業団地がスタート。

2019年3月、農エパーク「シベリア」は、「エニセイ・シベリア地域総合投資プロジェクト」の一環として再編。

#### 2) 活動分野(製品／サービスの概要)

農エパークは、電力消費量の大きい農業／農産物加工業関連のプロジェクトを実現するための有望なプラットフォーム(面積1,000ha超、近隣にある複数の220/110kV変電所には200MWの予備出力、電力消費量の大きな農業・農産物加工業のプロジェクト実現が可能)。

建設段階:

土地開発への支援、ベリョーゾフスコエ発電所のインフラの利用、建設要員向けの宿舍、ストックヤード等の保管インフラ、上下水道、鉄道インフラ

操業段階:

長期契約にもとづく熱供給、上下水道引込みサービス、電力インフラの使用、電力卸売りサービス

#### 3) 事業を展開している産業部門

管理会社としてのサービス

#### 4) 輸出、投資計画の実施にかかわる経験

OOO «APPシベリア»の投資計画上の実績

- ・養魚場(150万ドル)－ 操業開始済み
- ・複合ビニールハウス(1億3,080万ドル)－ 投資家決定済み。プロジェクトのインフラが概念設計段階にある。
- ・穀物高度加工工場(1億9,230万ドル)－ 投資家決定済み。プロジェクトファイナンス受付中。
- ・養鶏場(1億770万ドル)－ 投資家募集中。

公開株式会社ユニプロの投資計画上の実績:

2010～2011年、スルグート第2発電所、シャトゥーラ発電所、ヤイヴァ発電所において、総出力1,600MWのコンバインドサイクル発電ユニット4基を操業開始させたほか、設備近代化により、ベリョーゾフスコエ発電所の出力を100MW拡大した。2015年には、公開型株式会社 «E.ON ロシア»(2016年6月より公共株式会社ユニプロ)がベリョーゾフスコエ発電所において800MWの粉炭発電ユニットを立ち上げて投資計画を完遂し、総確定出力を2,400MW拡大させた。

#### 5) 日本側パートナーとの共同実施を提案するプロジェクト

- ・乳酸をベースとする生分解性プラスチックの製造
- ・デンプン、変性デンプン、その他デンプンおよびグルテンから得られる製品のオフテイク(Off-take)契約にもとづく販売
- ・褐炭を原料とする製品の製造(屋内栽培用土壌代替品など)



## 4. クラスノヤルスク地方観光庁

<http://www.krskstate.ru/government/executiv/agency/0/doc/559>

### 1) 設立年月日および概略の沿革

2018年12月12日設立

### 2) 活動分野(製品／サービスの概要)

- － 観光業に関する行政府間協定の実施に参画
- － 観光業に関する公共政策の実施に参画
- － 観光客がクラスノヤルスク地方の観光名所に自由にアクセスできるように環境整備
- － クラスノヤルスク地方における観光業のナビゲーション&オリエンテーションシステムの構築にかかわる諸施策を実行
  - － 当地方の観光商品を内外の観光市場にプロモーションする際の支援
  - － ソーシャルツーリズム、子供向けツーリズム、自由旅行なども含めた、当地方の観光業育成における重点分野を支援する対策を実行
    - － 一般教育機関就学者を対象とした文化啓蒙目的のエクスカージョンおよびツアーの企画・実施にかかわる総合的な施策の実行
    - － 観光業に関する国際イベント、全国および地域横断的な観光業関連イベントの企画・実行に参画



エルガキ自然公園

### 3) 事業を展開している産業部門

観光業

### 4) 輸出、投資計画の実施にかかわる経験

当地域の観光・レクリエーション資源および観光商品のプロモーションを目的として、毎年、観光産業および民間団体の代表者から成る地域代表団を、20ヵ所以上の国際的・全国的・地域横断的な観光フォーラム、見本市その他の展示イベントに派遣している。

### 5) 輸出先(安定した輸出実績のある相手先国名を列記)

当地域の旅行者数は順調に伸びている(2010年－48万3,300人、2013年－52万5,000人、2015年－64万4,200人、2017年－69万6,300人、2018年－77万1,400人)

2013年、2015年、2017年にクラスノヤルスク地方を訪れた観光客のうち外国人の割合は、それぞれ、3.7%、5.8%、9%であった。ドイツ、フランス、トルコ、英国、中国からの観光客が多数を占める。

### 6) 日本側パートナーとの共同実施を提案するプロジェクト

「北極圏」、「シベリアの奇岩」、「エルガキ自然公園」、「エニセイスク」における観光・レクリエーションクラスターの構築

## 5. PK ヘルシーフード

### 1) 設立年月日および概略の沿革

2019年7月31日設立

チェコ企業Mesaverde s.r.o. ([www.mesaverde.cz](http://www.mesaverde.cz))は、オーガニック・インスタント食品のメーカーとして欧州ではよく知られた存在である。同社がロシア現地法人として設立したのが当PKヘルシーフード。Mesaverde s.r.o.は、シベリア産の天然植物のフリーズドライ処理製品の製造ライン、さらに、クラスノヤルスク地方における自社技術による製造工場の立ち上げに対しても出資を行う予定である。

### 2) 活動分野(製品／サービスの概要)

食用森林植物、木材を除く森林の産物および薬草類の採集および調製。天然植物を食材として、または食品成分としてフリーズドライ処理した製品の国内市場における販売。インスタント食品(粥、ミューズリー、スープ、スナック・軽食類)の製造。フリーズドライ処理した天然植物およびそれらを使用した食品の輸出。原料の輸入。

### 3) 事業を展開している産業部門

食品産業

### 4) 輸出、投資計画の実施にかかわる経験

Mesaverde s.r.o.社の広範なパートナーシップ販売網をベースとして、クラスノヤルスク地方から欧州、アジア(中国、日本、韓国)、南米に向けて、食品、およびフリーズドライ処理した野生有用植物を定期的に輸出することを計画している。

### 5) 日本側パートナーとの共同実施を提案するプロジェクト

当地域の原料(健康食品)を基盤としてクラスノヤルスク地方において製造する予定の食品(ヘルシーフード)の販売、「ヘルシーフード」にカテゴライズされる食品類の販売を幅広く行っている企業とのコンタクト。

提供できる製品: ワラビなどを使用したスナック・軽食類、フルーツ入りグルテンフリーオートミール(ヘルシーブレックファースト)、ミューズリー、インスタントスープ、ビーガン食品など。



## 6. 株式会社「ビジネス育成エージェンシー・マイクロクレジットカンパニー」

<http://agpb24.ru/>

### 1) 設立年月日および概略の沿革

2009年5月設立

### 2) 活動分野(製品/サービスの概要)

- － クラスノヤルスク地方公共プログラム「マイクロファイナンス」による財務支援
- － 「ポルチーチェリストヴォ(保証)」プログラムにもとづく金融機関からの貸付金取得にあたって信用保証
- － パートナー探しと地域外市場および国外市場への進出にあたっての支援
- － 対外経済活動実施にあたっての支援
- － 事業運営の諸問題にかかわる助言
- － 教育プロジェクトにのっとりた企業家のコンピテンシー向上
- － コンサルティング
- － メンターシップの提供

### 3) 事業を展開している産業部門

金融、中小企業への公的支援、



### 4) 輸出、投資計画の実施にかかわる経験

AO «ARBMKK»を基盤とする組織として、輸出志向型中小企業支援調整センター(輸出支援センター)が2013年中頃から活動を行っている。この間、支援を受けた非原料品輸出志向の中小企業は数百社にのぼる。

輸出支援センターは、クラスノヤルスク地方の輸出企業支援プログラムにもとづいて国際見本市、国際的ビジネスミッションなどへの企業の参加をアレンジするとともに、対外経済活動のさまざまなテーマに関する研修セミナーを開催している。また、地域企業の対外通商契約書の審査、外国側パートナーの信頼度調査を行うほか、プレゼンテーション資料の外国語への翻訳も手掛けている。

### 5) 輸出先(安定した輸出実績のある相手先国名を列記)

輸出支援センターの支援を受けた地域企業が対外通商契約を取り交わした国々としては、チェコ、オーストリア、スペイン、スイス、オーストリア、ドイツ、ベルギー、日本、中国、カザフスタン、ベラルーシ、キプロス、ウズベキスタン、グルジア、モンゴルがある。

### 6) 国内/国際認証の有無(取得済みの場合は、名称、有効期限を記載)

品質マネジメントシステムISO9001:2015の認証取得(有効期限2020年12月10日)

### 7) 日本側パートナーとの共同実施を提案するプロジェクト

AO «ARBMKK»は、クラスノヤルスク地方の中小企業が、個別ブースおよびクラスノヤルスク地方企業合同ブースの双方のブースを利用して国際見本市に参加することを提案している。日本へビジネスミッションの派遣、日本からのビジネスミッションの受け入れ。

## 7. 有限会社「エヴェンキヤ・プラス」

[www.evenkia24.ru](http://www.evenkia24.ru)

### 1) 設立年月日および概略の沿革、使命

2017年12月4日、太古からの歴史を持つ北方先住民族のひとつであるエヴェンキ(トゥングース)の伝統産業と文化の継承支援およびその伝統工芸品のロシア市場と国外市場への進出促進を目的として設立。

エヴェンキはユニークな民族である。その祖先は遊牧生活を営み、エニセイ川からカムチャツカ半島にいたる驚くほど広大な土地を掌握していた。

### 2) 活動分野(製品／サービスの概要)

当社の製品は、すべてが、エヴェンキの猟師たちによる毛皮・皮革、ビーズ、フェルトを原料とし、それらを当社が買い取り、エヴェンキの優れた職人たちに供給する。その後の完成品も、当社がさまざまな展示会に出品したり、自社の店舗で販売したりする。

主な品目は、被り物(女性用・男性用・子供用の毛皮帽子)、一般用ミトン、婦人用ミトン(ミチエンキ)、伝統的な毛皮ブーツであるウントィやウッグ、屋内用スリッパ、毛皮およびビーズを使った土産物(吊り飾り、魔除け、マグネットなど)、マトリョーシカ、おきあがりこぼし、インテリア用品(ラグマット、飾り皿、置き人形、室内装飾パネル)など。

ターゲット層は、観光客(特に外国人)、当市の訪問客、乗客の送迎を担当する人々。そのほか、行政機関や大企業も、VIPへの贈答品用に当社の製品を購入している。取り扱い製品は500品目以上。

### 3) 事業を展開している産業部門

伝統工芸・伝統産業

### 4) 輸出、投資計画の実施にかかわる経験

輸出の経験はないが国際展示会出展経験はあり。

### 5) 国内認証／国際認証の有無(取得済みの場合は、名称、有効期限を記載)

毛皮製品はEAC取得

