



2018年9月25日

株式会社産業革新投資機構 発足

- ・日本の産業競争力強化のための新たなミッションを持った組織が発足
- ・充実したリスクマネー供給のため、民間資金も呼び込むファンドを組成
- ・適切な規律と現場での迅速で柔軟な投資決定を両立させるガバナンス

株式会社産業革新投資機構（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：田中正明、以下「JIC*」）は、25日、その根拠法である産業競争力強化法の改正法の施行に伴い、株式会社産業革新機構から商号変更し正式に発足しました。JICは同日、先の臨時株主総会で選任された取締役による最初の取締役会を開催し、下記の通り、代表取締役を含む役付取締役の選定、投資委員会委員の選定等を行いました。

*JIC：Japan Investment Corporation

＜監督機能＞

役 職	氏 名
取締役会議長、産業革新投資委員会 委員長	坂根 正弘 （さかね まさひろ）
社外取締役、産業革新投資委員会 副委員長	富山 和彦 （とやま かずひこ）
社外取締役、産業革新投資委員	星 岳雄 （ほし たけお）
社外取締役、産業革新投資委員	保田 彩子 （やすだ あやこ）
社外取締役、産業革新投資委員	和仁 亮裕 （わに あきひろ）

＜執行機能＞

役 職	氏 名
代表取締役社長 CEO、産業革新投資委員	田中 正明 （たなか まさあき）
代表取締役副社長	金子 恭規 （かねこ やすのり）
代表取締役専務 COO	佃 秀昭 （つくだ ひであき）
代表取締役専務 チーフインベストメントオフィサー	戸矢 博明 （とや ひろあき）
常務取締役 CFO	齋藤 通雄 （さいとう みちお）
常務取締役 CSO	三浦 章豪 （みうら たかとし）

JIC は、グローバルな水準での投資規律（ガバナンス）と投資機能の強化を図ることで、成長に向けた企業の経営判断を支えるリスクマネー供給を民間ファンド等とともに担っていくことが期待されており、新たなミッション「私たちは、最終受益者*本位の投資活動を通じ、産業競争力の強化と未来の産業の育成に寄与し、そして長期的なリターンの最大化を実現することを、その使命としています。」の実現をめざし、次のような特徴ある投資活動を開始します。

* 国民を含めた産業革新投資機構及び機構が出資するファンドへの資金の出し手

1. 政策目的の達成に加え、投資ファンドとして、最終受益者に対するフィデューシャリー・デューティーを行動規範として活動を行い、長期的にリターンを最大化する。
2. 国内で不足するリスクマネーの供給を充実させるため、民間からの資金も呼び込みファンドを組成、投資を行う。
3. グローバルに通用する産業を育成するため、国内のみではなく海外企業にも積極的に投資する。
4. グローバル水準の優秀な投資人材を招き入れる。
5. 適切な規律と、金融・投資のプロによる現場での迅速かつ柔軟な投資判断を両立させるガバナンス構造とする。

また、JIC は、今後、原則として傘下に組成する認可ファンドを通して投資活動を行っていきますが、その重点的な投資分野について下記の通り定めると共に、SDGs 投資や ESG 投資など世界的な潮流も踏まえることとしています。

1. Society5.0 に向けた新規事業の創造の推進
2. ユニコーンベンチャーの創出
3. 地方に眠る将来性ある技術の活用
4. 既存事業による産業や組織の枠を超えた事業再編等の促進

JIC 発足に際し、代表取締役社長に就任した田中正明は次のように語りました。

「株式会社産業革新投資機構は、国際的にイノベーションへのリスクマネー供給の重要性が一層増している中、新たな形の投資機構として発足しました。新しいガバナンスのもと、我が国の産業競争力の強化と未来の産業育成に寄与するとともに、その投資成果を、国富の拡大や安定的な資産形成等、国民の厚生を増大に繋げる組織になりたいと考えています。」

株式会社産業革新投資機構（JIC）について

JIC は、2018 年 9 月、産業競争力強化法改正法の施行に伴い、従来の株式会社産業革新機構から株式会社産業革新投資機構に商号を変更し発足した投資会社です。IoT、ビッグデータ、AI など、新たな情報技術の社会実装が世界で加速する中、投資に適したガバナンス構造と迅速で柔軟な投資判断により、長期・大規模な成長投資を中心としたリスクマネー供給への要求に応える新たな組織として誕生しました。

<本発表資料に関するお問い合わせ先>

株式会社 産業革新投資機構 企画調整 Gr. 広報 入江、坂井
東京都千代田区丸の内 1-4-1 丸の内永楽ビルディング 21 階
電 話 : 03-5218-7202 URL : <http://www.j-ic.co.jp/>