

# 能登半島地震支援 活動報告ニュースレター

2024/3/6 Vol.4

## 被災地珠洲市の実態と今後に向けて

珠洲市の現状と復興に向けた課題、企業版ふるさと納税について

第4号となる今回は、被災直後から現地に入り、支援をされてきた株式会社アートフロントギャラリー 関口 正洋 氏より、被災地・珠洲市の現状と復興に向けた課題、経済同友会へご協力いただきたいことなどについてお話をいただいた後、新公益連盟 理事・事務局長の藤沢 烈 氏より、企業版ふるさと納税の概要や活用した際のメリットなどについてご説明いただいた。

## INDEX

2024年2月27日(火) 報告会

説明者

株式会社アートフロントギャラリー

関口 正洋 氏

新公益連盟 理事・事務局長

/RCF 代表理事 藤沢 烈 氏

## 関口 正洋 株式会社アートフロントギャラリー

珠洲市の被害状況(2/26時点)は、死者103人、負傷者249人に上っている。また、多くの方が市外へ避難しており、市内に残っている方は人口の3分の1ほどである。これは多くの家庭で断水(約4,800戸)しており、十分な生活ができないことが大きな要因である。

珠洲市の人口はこれまで毎年1.5%ずつ減少してきたが、地震による甚大なインフラ被害の発生や耕作放棄地の増加により、人口の減少は想定より速いスピードで進むのではないかと感じている。時計の針が30~50年進んでしまった感じがした。未来のまちづくりをする機会、あるいは自然との向き合い方を見直す機会として捉えている。

喫緊の課題は、住宅建設や瓦礫の撤去などを進め住める場所をつくること、農業・漁業・観光などの産業で雇用をつくること、祭りや交流などを通じてコミュニティや誇りを取り戻すこと、の三点が挙げられる。

経済同友会の皆様へ三つの分野でご協力をお願いしたい。一つ目は生活再建である。瓦礫や木屑、汚水など、負のものを技術で利活用したい。二つ目は地域との協業である。漁業や稲作などの一次産業の産品を新しい形で流通させる仕組み作りや、商品開発、耕作放棄地の活用、中心市街地の再生などである。三つ目は復興の象徴を作ることであり、祭りやアートなどがあるかと思う。地域や世代を越えて経済同友会の皆様との交流や協働を目指していきたい。



## 藤沢 烈 新公益連盟 理事・事務局長 / RCF 代表理事

企業の皆様には 2024 年度の予算を組むにあたり、珠洲市に対する企業版ふるさと納税をご予定いただくと大変有難い。既に義援金を送っている企業もあると思うが、義援金はあくまで一時的な支援だ。政府予算での支援は住宅や事業の原形復旧にとどまっており、被災者に対する長期のケアや新しい産業創出に向けては、民間支援が重要である。珠洲市と連携し、企業版ふるさと納税を活用した支援スキームを組成した。寄付をしていただければ、それを財源として復興基金を設計、生活再建や産業復興に向けた事業を推進していく計画である。

珠洲や能登が復興するためには 5 年～10 年の支援が必要だが、行政だけでなく民間の支援も大きな役割を担うと思っている。また、現地の自治体や事業者が被災者支援や産業支援を求めているので、寄付だけでなく、人材派遣やノウハウの提供など様々な形でパートナーとして復興に関わっていただくと有難い。国や自治体とも緊密に連携しながら取り組んでいきたい。



## 質疑応答

### ■ 参加者 ■

これまでの説明を伺って三点、ご提案したいことがある。

一点目は、経済同友会の会員が所属している企業で、企業版ふるさと納税について意思決定を行う担当者に対して、被災地視察などを実施することである。なぜ珠洲市に寄付をするのか、という明確な理由がないと社内を説得できないと思う。

二点目は、経済同友会の会員が所属している企業の支社や支店の責任者へのアプローチである。企業版ふるさと納税の意思決定は、地方の支社や支店の判断になっていることが多い。支社や支店の責任者の方へ働きかけていくことが効果的だと思う。

三点目は、経済同友会は東日本大震災の際、被災地支援の一環として、「IPPO IPPO NIPPON プロジェクト」を実施した。同様のモデルを活用することである。職業高校に対して津波などで損傷した実習機材類を提供したり、震災により保護者を亡くされた子供たちや震災復興に取り組む国公立大学などに寄付金を届けたりした。

### ■ 藤沢理事 事務局長 ■

珠洲市への視察などの機会は是非作っていききたい。企業版ふるさと納税をお願いするにあたり、支社や支店の責任者への働きかけを積極的に進めていきたい。また、「IPPO IPPO NIPPON プロジェクト」のようなモデルの活用を検討していきたい。

能登半島地震支援イニチアチブのサイトは、こちらから

