

【所 感】

長崎市議会議員 永尾春文

福州市友好都市提携 35 周年記念公式訪問団について

(1) わかめ養殖地視察

福州市内からマイクロバスで1時間半以上かけ、現地に到着。3~4メートルに成長した養殖のわかめの実物が用意されていました。約半年でこの大きさになるとの事。短期間で収穫できることは素晴らしいと感じました。また、養殖だけでなく、加工販売まで手掛けており、高付加価値を高めていました。わが市での取り組みは、わかめの養殖は手間がかかり、人件費がネックになっていて、採算が難しいそうです。素晴らしいわかめであり、何とか事業化できないか考えていきたいと思います。

また、この養殖を現場で直接説明していただいた方が、実は中国の国会議員でした。国会議員自ら現場の中に入って、地域を活性化していこうとされる姿に、今の中国の発展の訳を見る思いがしました。私も見習わなければならないと感じました。

(2) 海洋技術センター視察

まず驚いたことは、海洋漁業技術センターなので、海岸にあるかと思っていましたが、このセンターは街の真ん中であつたことです。ここで福州市すべての漁業に関する病気やウィルスの研究を行い、品質の安全性を検査、認定しており、交通の便が重要なのかもしれません。機械も最新式をそろえ、輸出に向けた漁業製品の品質管理に万全の体制を敷いて、経済の活性化に真剣に取り組んでいると感じました。また、海洋気象台もこのビルに設置され、監視調査を行っていました。

(3) 福州港江陰港区

とにかくスケールの大きさに驚きました。説明を受けたコンテナふ頭は見渡す限りコンテナが整然と並んでおり、それを積み下ろしする60トン余りのクレーンはトレーラーが小さく見えるほど大きく、それが広い埠頭に10台ほど並んでいました。説明を受けて、さらに驚くことは、この港湾の全体計画は、このような現在のコンテナふ頭を10か所以上建設するとの事。将来を見据えた設備投資の大きさに、現在中国の経済活性化に対する覚悟を、また将来の発展の期待を感じました。

(4) 福州自由貿易試験区視察

この試験区は8か所ぐらいにエリアを分け、各エリアごとに目的別に税金がかからない経済特区を計画、整備しています。その一つに、MICE 施設計画があり、ここ福州市でもビジネス活性化のため、交流人口拡大のため、整備を予定していました。

(5) 三坊七巷視察

昔ながらの街並みをそのまま残し観光地にしていました。あまり期待していなかったのですが、実際に現地を訪れてみると、建物だけでなく、石畳な壁など何もかも街ごと保存していて素晴らしい場所でした。さるくのような現地案内人も日本語が堪能でわかりやすかったです。また、保存された建物は全て、土産物屋など現代風に明るくステキな店舗が並んでいて、雨にもかかわらず、多くの観光客が訪れていました。

(6) 長崎県上海事務所訪問

上海に出向で来ている十八銀行の方から中国の経済について説明がありました。中国の独身の日に、アリババというネット販売で1日1.6兆円売り上げるなど、中国経済規模の拡大について話がありました。私も、今回の訪問で何度も見かけた超高層マンションの販売の現状について質問したところ、購入はほとんど投機目的だとのこと。夕方から夜にかけて、真っ暗で明かりがない超高層マンション群を現地のいろんな場所で見かけた理由がわかりました。やはり不動産バブルは現実にあるようでした。もし全国でこのような状況があるとすれば、短期的には中国経済にとって大きなマイナス要因となりそうです。

(7) 上海大菱食品有限公司視察

養殖クロマグロなどを中心に、中国で長崎魚市の鮮魚販売を行っている会社です。この10年間に数量で約20倍の約160トンと、刺身など日本の魚の食べ方の普及促進に長年取り組まれているようです。そのおかげもあって、日本料理店が増えるなど効果が表れているようです。ぜひこの取り組みに長崎市の漁業も積極的に参画し、儲けていただきたいと思います。

総合

視察できたのは福州市がほとんどですが、港湾整備、自由経済特区など経済のインフラ整備など計画的に積極的な投資を行う様子は、中国はまだこれから大きく発展すると感じました。一方、市民の実生活とかけ離れた投機目的の高層マンション不動産売買などマイナスの要素もあり、短期的には将来これが原因で急減速する可能性は高いかもしれません。短期的には、中国との海外取引は、慎重

な姿勢が求められます。そのような中 35 年にもわたって、福州市と友好を深めた事は大変意義深いことと思います。迎えてくださった福州市の皆様との交流の実績や真心のもてなしを思う時、この交流は今後も末永く続けていくべきと強く思いました。また特に、長崎市はこの交流の効果・成果について、しっかりと検証し未来に役立てていくべきだと思います。