

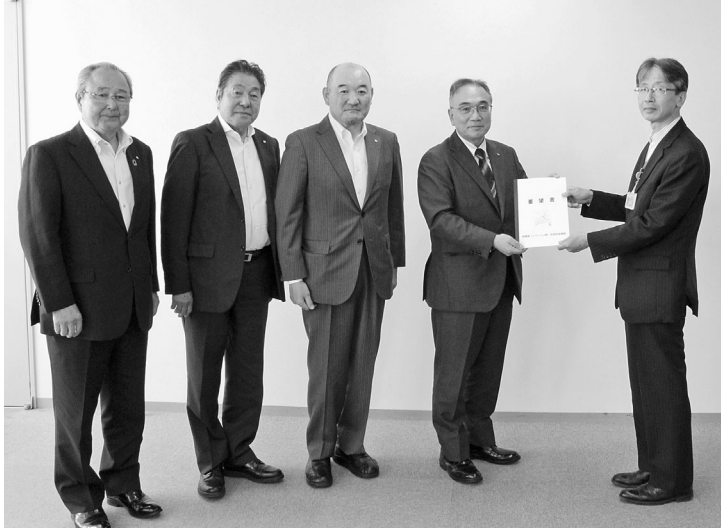


第1340号 釧路商工会議所 釧路市大町1丁目1番1 電話代表41-4141 編集兼発行人 川村 修一 印刷 釧路新聞社

# 課題の早期解決に向けて

## 根釧圏発展 要望項目40件を承認

根釧圏(シマフクロ圏)発展推進機構の令和5(2023)年度通常総会が20日(火)午前11時より釧路センターキャッスルホテルで開かれ、根釧圏管内の商工会長や商大協議所の会頭ら57人が出席。総会終了後は地元関係機関への要望会を実施し、懸案事項の早期解決に向けて協力を求めた。



要望書を手交する山田代表幹事(右から2人目)と井上釧路開建部長(右)

当機構は、根釧・釧路管内の力を結集し、根釧・釧路内2つの商大協議所と13の圏を抱える懸案事項の早期解決を図ることを目的に活

動している。代表幹事には山田康志根室会頭と栗林定正正副会頭、幹事は根室管内商工会連合会の上原芳昭会長、釧路管内商工会連合会の田中進会長が務めている。

冒頭、山田代表幹事は「高規格道路などの整備や一次産業、観光業の振興、防災対策などの懸案事項が山積しているが、皆様の英知を結集し、地域の懸案事項解決に向けて積極的な活動を展開したい」とあいさつ。議事では、令和4年度の事業報告や令和5年度の要望スケジュールが説明されたほか、要望項目の審議され、新規2件、内容の一部変更が13件、継続25件の合計40件が提案され、全会一致で承認された。

新規では「道立広域公園の建設早期実現」と「北方墓参自由訪問などの北方四島交流事業の早期再開」に関する項目を追加。総会終了後には、同会場にて代表幹事と幹事より釧路総合振興局の木村英也局長、根室振興局の須田光政副局長らに要望書を手渡し、地域の現状を訴えた。

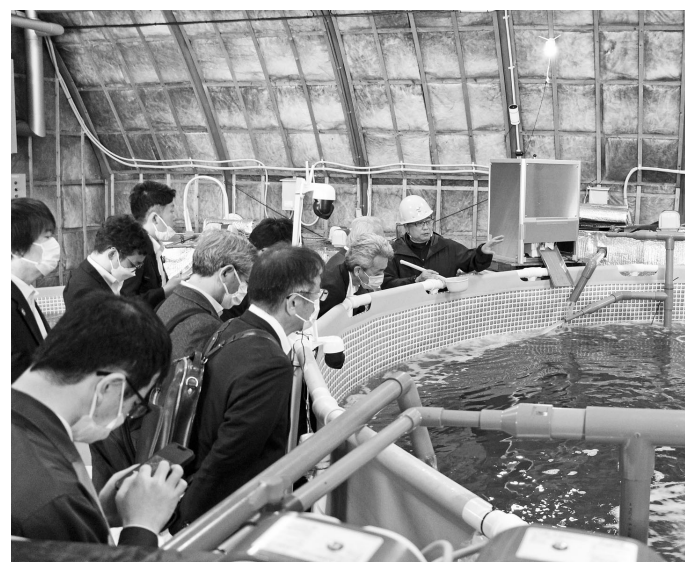
また、釧路開建建設部での要望会では、山田代表幹事が井上勝伸部長に要望書を手交し、懸案事項の解決に向けて取り組むよう要望した。井上部長は「北海道には食料や観光、再生可能エネルギーなど、他地域で代替できないものが多くある。北海道の定住環境を維持するために効果的かつ

第一回商工振興委員連絡会議が19日(月)午後1時30分より釧路センターキャッスルホテルで開催され、今年度の事業運営などを審議したほか、会議終了後には、北海道経済産業局資源エネルギー環境部エネルギー対策課の神田美穂課長補佐、東間達也係長を講師に研修が行われた。

商工振興委員制度は、委員が当所と小規模事業者をつなぐパートナーとなり、経営者の身近な相談相手として各種情報提供や相談者の紹介などに協力する制度で、51年目を迎える。冒頭、森村好幸副会頭より委員へ口頭の協力に感謝したほか、会議終了後には、北海道経済産業局資源エネルギー環境部エネルギー対策課の神田美穂課長補佐、東間達也係長を講師に研修が行われた。

# 釧路の水産活性化へ向け

## 完全閉鎖型陸上 施設を見学



事業内容や設備の説明を受ける 役員・議員ら

釧路市の補助事業として日本製紙(株)釧路事業所内の倉庫で実施している「完全閉鎖型陸上養殖事業実証実験」の施設見学会を15日(木)に開催し、当所役員・議員らが参加した。

当所では「産業の育成振興」を事業計画の一つに掲げ、釧路の水産活性化のため養殖の事業化へ向けた研究に取り組んでいる。本実験は、寒冷地でのサケマス完全閉鎖型陸上養殖の実施モデル構築や遊休施設での近郊型陸上養殖の有効性検証を目的に、(株)ウィルスエー(大谷洋士代表取締役)が実施している。施設では、水質浄化システムにより水槽内の水を循環させることで外部の影響を受けないため、疾病の感染リスクが低い環境で飼育が可能。また、水流や塩分濃度を調整できるほか、倉庫内の照度を調節して魚に季節感を与えることで美味しい生食用ソコサケの生産が期待されている。同社は廃校やUR団地などを活用し養殖事業を展開しており、大谷氏は「事業化を進めるには地元企業の協力が必要。釧路でも空きビルなどを活用していければ今後の展望を話した。

の施設モデル構築や遊休施設での近郊型陸上養殖の有効性検証を目的に、(株)ウィルスエー(大谷洋士代表取締役)が実施している。施設では、水質浄化システムにより水槽内の水を循環させることで外部の影響を受けないため、疾病の感染リスクが低い環境で飼育が可能。また、水流や塩分濃度を調整できるほか、倉庫内の照度を調節して魚に季節感を与えることで美味しい生食用ソコサケの生産が期待されている。同社は廃校やUR団地などを活用し養殖事業を展開しており、大谷氏は「事業化を進めるには地元企業の協力が必要。釧路でも空きビルなどを活用していければ今後の展望を話した。

当所青年部(副代表 釧路YEG・吉田勝美会長)のリバーサイド活性化委員会(合)林裕也委員長、担当の6月例会が20日(火)午後6時30分より釧路センターキャッスルホテルで行われ、およそ50人が出席。本例会では、釧路川リバーサイドエリアの活性化に向けて実現可能性のある具体策を検討するため、札幌大通まちづくり(株)の服部彰治取締役社長と釧路スタジオ実行委員長の伊東尚悟氏をパネリストに招きクロストークが行われた。また、委員会発表で提案

されたリバーサイドエリアの価値を高めるためのまちづくり会社の設立案を受け、服部部長は「他地域と同じことをするのはなく、街の特性を生かしたビジョンの策定が重要」とア

ドバイス伊東委員長は「市民にもまちづくりのイメージを共有し、理解してもらうことがリバーサイドの活性化につながる」と述べた。

20日に行われた6月例会

省エネ・再エネ設備を導入する 中小・小規模事業者向け補助金

# 23人へ委嘱状を交付

## 商工振興委員 連絡会議を開催

濃部康仁氏が就任し、森村副会頭から委員を代表して小林嘉明運営委員長、委嘱状が手渡された。議事では、今年度の活動として産業視察研修を行うことや事業継続力強化支援計画の重要性について当所と連携して周知を進めていくことなどを説明し、承認された。また、研修会では「北海道経済産業局における省エネ取組について」と題して、省エネに取り組む意義やメ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

「省エネ診断」がおすすめです 省エネルギーの専門家が中小企業等の工場・ビル等のエネルギー管理状況の診断を実施し、設備・機器の運用改善や設備投資の提案を行い、エネルギーコスト削減に協力します。詳しくはコチラ

IT導入補助金 完全予約制 オンラインによる無料個別相談会

「案内コーナー」 電子帳簿保存法の基礎講座

「省エネ診断」がおすすめです

「省エネ診断」がおすすめです