

IoT-OP×インテル共催

# 海事×異業種 オープンイノベーション・アイデアソン

～海事産業×他産業が持つ技術の掛け合わせにより  
社会課題の解決に向けたアイデアを創造～



2020年9月に海事業界初の試みとして開催した「海事DATA/AIアイデアソン」は、参加者をIoT-OPコンソーシアム会員企業に限定せず非会員企業や学生へと枠を広げて2021年2月に開催した「第2回海事DATA/AIアイデアソン」とともに、参加者だけでなくその所属企業のマネージメントからも高い評価をいただきました。

第3回となる今回のアイデアソンでは、世界的半導体メーカーであるインテル株式会社との共催により、海事産業と他産業が持つ技術を掛け合わせ、社会課題の解決に向けたアイデアの創出を目指します。このような海事産業と他産業との掛け合わせは、テレビ番組でも取り上げられた船舶プロペラの研磨技術を活用した人工関節や、自然や生物から技術革新のヒントを得る「バイオミメティクス (biomimetics)」としてマグロの皮膚を再現した船底塗料など、既にビジネスにおいて実装された多くの事例があります。

本アイデアソンでは、オリジナル教材を使用し、顧客・投資家・取引先・従業員の欲求・価値観といった「ヒトの本性」、好むと好まざるとにかくかわらず進行するメガトレンドである「社会潮流」、変化を加速する可能性のある技術である「テクノロジー」、新たなアイデアを現実のものにする仕組みである「ビジネス」の4つの視点で考え、それぞれを結合しながら議論を進めます。

新たなものを生み出したいとがき、自らが将来を見通す人材になりたいと思う方々が集い、有識者から新たな視点を受け、参加者同士が真剣に集中して熱量の高い議論を交わし、社会課題の解決や新たなビジネスに向けたアイデアの創出を共に行いましょう。みなさまのご参加をお待ちしています。

<目的>

1. イノベーションに対する学説および手法を体得し企画力を向上
2. 参加者との関係作り
3. 異業種との掛け合わせにより、海事産業が持つ技術を他産業に、他産業が持つ技術を海事産業に（イノベーションに資するアイデア創出）



申込みはコチラ

<https://www.event-form.jp/event/17391/loSOPIdeathon3> →

## 2021年7月20日(火)・7月21日(水)

共催に際して

張磊氏 インテル株式会社 執行役員  
インダストリー事業本部長



膨大なデータがあふれる現代において、企業のデータ活用が大きな経営課題となっており、データからビジネス価値を生み出すことが新たな競争軸となるでしょう。インテルはデータの価値を最大限引き出し、攻めのビジネスモデルを構築するという「データ・セントリック・トランスフォーメーション (DcX)」を提唱し、日本企業の更なる成長を支援していきたいと考えています。今後は異業種間でのデータ連携や業界共通のデータ活用の工夫が重要になると考えられます。本アイデアソンがその先進事例に繋がることを期待します。

講師 石澤直孝氏



1991年 一橋大学商学部卒、日本郵船に入社。鋼材完成車などの不定期船や南米アフリカ航路などの営業を担当。2004年 日本郵船グループの技術開発子会社MTI設立とともに、ICタグ技術を利用した物流サービスの開発に携わる。2006年8月から14年までバーコード、ICタグの国際標準規格団体GSI/EPCグループ（本部ブリュッセル）物流部会共同議長。2014年から19年までインドのNYK Auto Logistics (India) Pvt. Ltd. に出向。2019年4月からNYKデジタル アカデミー学長。

■日 時：2021年7月20日（火）9:30～17:30（受付 9:00～9:30）  
2021年7月21日（水）9:30～17:35（受付 9:00～9:30）

■会 場：オンライン開催

■参加資格と募集定員：

【15名程度：参加費無料】 インテル株式会社より推薦を受けた社会人

【30名程度：参加費無料】 loS-OPコンソーシアム会員企業所属社員（今後のイノベーション創出を担われる中堅社員）で全日程参加可能な方（技術系・営業・事務系等職種不問）  
各社1名まで 定員超過の場合は申し込み内容を基に事前審査を行い参加の可否をご連絡します。

【6名程度：参加費無料】 第2回海事DATA/AIアイデアソンに参加した学生で、全日程参加可能な方

【若干名：有料参加】 loS-OPコンソーシアム会員企業以外の所属社員（今後のイノベーション創出を担われる中堅社員）で全日程参加可能な方（技術系・営業・事務系等職種不問）

■参加費用：無料：loS-OPコンソーシアム会員企業所属社員、インテル株式会社より推薦を受けた社会人および学生

有料：上記以外 2万円（税別）

■申し込み：表面のQRコードから専用サイトにアクセスしてください

<https://www.event-form.jp/event/17391/loSOPIdeathon3>

お申し込みの際は、以下の項目にご回答ください（定員超過時の参加審査に利用します）

- ①当イベントへの参加動機 ②認識している業界の課題  
③DATA/AIはどう活用できると考えるか ④自分はどのように貢献したいと考えるか

■プログラム：

| 初日（7月20日）   | 内容                  | 2日目（7月21日）  | 内容                            |
|-------------|---------------------|-------------|-------------------------------|
| 9:00- 9:30  | 受付                  | 9:00- 9:30  | 受付                            |
| 9:30-10:30  | アイスブレイク（チーム単位の自己紹介） | 9:30-10:00  | 講義④ 試作                        |
| 10:30-11:00 | エクササイズ① 導入          | 10:00-11:30 | エクササイズ④ 試作                    |
| 11:00-12:10 | 講義① アイデアソンの狙い       | 11:30-12:20 | ランチタイム                        |
| 12:10-13:00 | ランチタイム              | 12:20-12:40 | 講義⑤ ストーリーテリング                 |
| 13:00-13:30 | 講義② 発案 テーマ選定        | 12:40-13:40 | エクササイズ⑤ ストーリーテリング             |
| 13:30-14:40 | エクササイズ② 発案          | 13:40-14:00 | 休憩                            |
| 14:40-14:55 | 休憩                  | 14:00-14:30 | 講義⑥ 全体講義                      |
| 14:55-15:25 | 講義③ 発案 新結合          | 14:30-16:30 | 各チーム発表<br>（発表10分+コメント5分、8チーム） |
| 15:25-16:35 | エクササイズ③ 発案          | 16:30-17:30 | 審査・講評                         |
| 16:35-16:45 | 休憩                  | 17:30-17:35 | クロージング                        |
| 16:45-17:30 | 初日まとめ               |             |                               |

※プログラムは予告なく変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。

WEB公開

共催



IoS-OPコンソーシアム  
（運営：株式会社シップデータセンター）



インテル株式会社

メディアパートナー



株式会社海事プレス社



株式会社日本海事新聞社

後援（予定）：国土交通省