

平成28年4月8日  
海事局海洋・環境政策課

**先進安全船舶技術研究開発支援事業の募集を開始します**  
～IoTを活用した海運の安全性向上に向けて～

国土交通省では4月8日より5月6日まで、IoTを活用した海運の安全性向上のための技術開発支援事業の募集を実施します。

1. 背景

海事業界においては、海上ブロードバンド通信の進展を背景に、船舶・船用機器のインターネット化 (IoT) やビッグデータを活用した、「安全性の高い船舶」「省エネルギー船舶」「経済的な船舶」等の期待が高まり、世界的な開発競争が始まろうとしています。日本の海事産業として、いち早く船舶・船用機器のIoT化の実現をし、省エネ技術力に続く国際競争における差別化の軸として確立することが必要不可欠です。

2. 事業内容

海運の安全性向上に資する研究開発を促進することにより、我が国の海事産業の活性化及び国際的な競争力の強化を目指します。

そのため、船陸間又は船船間通信を活用した船舶、船舶用機関及び船舶用品（これらに係るソフトウェアを含む。）等の開発（実証による検討のデータ取得も含む。）に取り組む事業者に対し、研究開発に係る経費の一部を補助（補助率1/2以内）します。

3. 公募期間

平成28年4月8日（金）～平成28年5月6日（金） 17時必着

4. その他

募集の詳細については以下の URL をご参照下さい。

([http://www.mlit.go.jp/maritime/maritime\\_tk7\\_000017.html](http://www.mlit.go.jp/maritime/maritime_tk7_000017.html))

<お問い合わせ先>

国土交通省 海事局 海洋・環境政策課 河合、井原  
（代表）03-5253-8111（内線）43-952、43-954  
（直通）03-5253-8614（FAX）03-5253-1644

以上