**発表課題名MS明朝14pt 太字 中央揃え**

○代表発表者名（所属機関名），共同発表者名・共同発表者名（所属機関名）10pt 中央揃え

※「東京大学大気海洋研究所」所属の方は所属表記を（東京大学大気海洋研究所）に、

　「海洋研究開発機構」所属の方は所属表記を（海洋研究開発機構）に統一してください。

　　　※このフォームには必要な書式が設定されていますので、この説明書きを削除した上で、

　　　　ご利用ください。

本文は**MS明朝 10pt**でお願いいたします。

タイトル行から数えて**7行目**から本文をスタートしてください。共著者が多く、6、7行目まで氏名や所属が続く場合は、本文から一行の空欄スペースをいれてください。

図表の**キャプションは8pt**でお願いいたします。図表はカラー・白黒のいずれも可です。

その他詳細については要旨原稿の作成要領をご一読ください。

最後に、変更履歴の消し忘れが無いよう必ず「**ドキュメント内のすべての変更を反映**」してください。

**ファイル名を下記のとおり設定**の上、ご提出ください。

**（ファイル名）「発表課題応募フォームで選択した発表分野の数字\_代表発表者氏名\_要旨」**

**（ファイル名例）「1\_海洋太郎\_要旨.docx」「1\_海洋太郎\_要旨.pdf」**

**（発表分野の英数字） ※発表分野の英数字は半角で記入してください。**

1. 海洋底科学（地球物理、地震・津波、火山、地質、海底資源）

2. 海洋生命科学（生物多様性、海洋生態系、海底下生命圏、生命科学、海洋プラスチック）

3. 大気・海洋科学（海洋物理、気象・気候、物質循環古気候・古環境）

4. 海洋工学・技術開発（観測技術、ロボティクス、情報技術、データサイエンス）

5. その他（上記以外の海洋科学一般・教育・アウトリーチなど）