

艦磁研 令和5年度春の講演会のご案内

拝啓 春暖の候 皆様におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

お陰様をもちまして艦磁研は令和4年度に団体設立十周年を迎えました。艦磁研の活動の主旨は艦船の磁気安全にかかるサイエンスを基盤とした活動により我が国の安全に寄与することであり、独自の研究活動を進め普及啓蒙に努めて参りました。これからの十年間はこの活動から具体的な成果を上げるべく努力いたします。

さて、この度は下記のとおり講演会を計画いたしました。最新鋭の水中航走体技術についてのご講演とともに実戦での武器の在り方として興味深いベトナム戦争時の機雷の逸話と技術分析をご用意いたしました。また翻って我が国の国民性についてお話をいただきますので、何卒万障をお繰り合わせの上ご参加いただきますようお願い申し上げます。

敬具

令和5年3月吉日

艦磁研 特定非営利活動法人
理事長 廣田 恵

記

- 1 開催月日：令和5年4月17日（月）
- 2 開催場所：公益財団法人水交会 クラブ水交 ピーターハウス 2F
東京都渋谷区神宮前1-5-3
TEL: 03-5474-1285



所在地 〒150-0001
東京都渋谷区神宮前1丁目5番3号
公益財団法人 水交会
TEL 03-3403-1491
FAX 03-3403-8563
Mail suikokai@suikokai-jp.com

クラブ水交
TEL 03-5474-1285
FAX 03-3402-1230
Mail clubsuikou@togo.co.jp



3 次 第：

14：00～17：00 講演会

開会挨拶

艦磁研理事長 廣田 恵

(1)「海洋無人機の開発動向 ～米国における無人機プロジェクトを主として～」

14：05～14：45

元防衛装備庁 艦艇装備研究所長 吉武 宣之 殿

(2)「日本人の性格と環境破壊」

14：45～15：25

元防衛装備庁 技術開発官（船舶担当） 加藤 陽一 殿

休 憩

15：25～15：45

(3)「ベトナム戦争における米軍の機雷敷設戦」

15：45～16：25

元海上自衛隊 掃海隊群司令 河村 雅美 殿

(4)「艦磁研の活動と技術分析

磁気嵐が磁気機雷（DST）を早期発火させた現象に対する分析他」

16：25～16：55

艦磁研理事長 廣田 恵

16：55～17：00 講師に御礼と閉会

4 会費：講演会参加費 5,000円／人

会費は当日、受付にて申し受けます。

5 申込締切り：令和5年4月10日（月）到着

ご出席者は別紙の表でお知らせをお願い致します。

6 参加申込の送付先 電子メール：info@nmurc.com

返信先 E-Mail : info@nmurc.com

別紙

艦磁研 特定非営利活動法人

令和5年度春の講演会ご出席者名

会場：水交会 クラブ水交 ピーターハウス2F

日時：令和5年4月17日（木） 14：00～17：00－講演会

*印は必須記載事項

番号	ご住所*	ご氏名*	連絡先 メール*	備考
1				
2				
3				
4				
5				