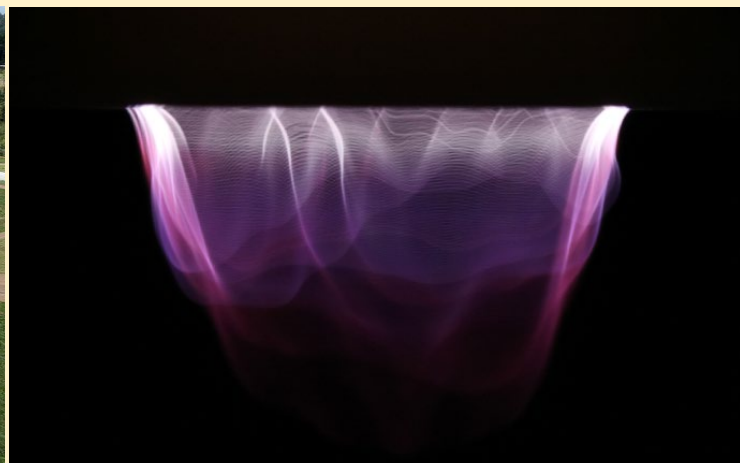


グローバルプラズマフォーラムin青森 市民講演会 人類文明の礎：縄文の火、現代のプラズマ

一万年以上もの永きにわたる縄文文明を支えた火、
現代の様々な産業で活用されているプラズマ。

最先端研究者による講演と座談会で、持続文明の礎を探ります。



おかだ やすひろ

岡田 康博 氏

三内丸山遺跡センター所長

- ・ 北海道・北東北縄文遺跡群の世界遺産登録を主導
- ・ 「三内丸山遺跡－復元された東北の縄文大集落」(同成社2014)、「世界遺産になった縄文遺跡」(同成社2021) など著書多数

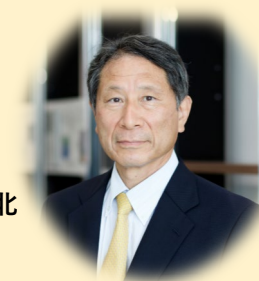


ほり まさる

堀 勝 氏

名古屋大学低温プラズマ科学研究センター特任教授

- ・ 科学技術分野の文部科学大臣表彰科学技術賞(研究部門)(2010)、紫綬褒章(2023)、中日文化賞(2023)など受賞多数



かさい よりこ

司会：葛西 賀子 氏

フリーアナウンサー

- ・ 元青森放送アナウンサー、元朝日放送キャスター
- ・ 国のエネルギー分野の委員も歴任。2023年から核融合科学技術委員会委員



2023年10月15日(日)
15:00~16:30(14:30開場)
ねぶたの家ワ・ラッセ
2階イベントホール
青森市安方1丁目1-1

参加無料：ご来場予定人数把握のため、
右のQRコードからご入力をお願いいたします。



講演会后、同会場にてプラズマ展示、科学イベントを開催いたします。
ぜひお楽しみください。

主催：グローバルプラズマフォーラムin青森 開催実行委員会

お問い合わせ：gpf-aomori@plasma-aomori.jp

あおもり県民カレッジの
単位として認定されます。

