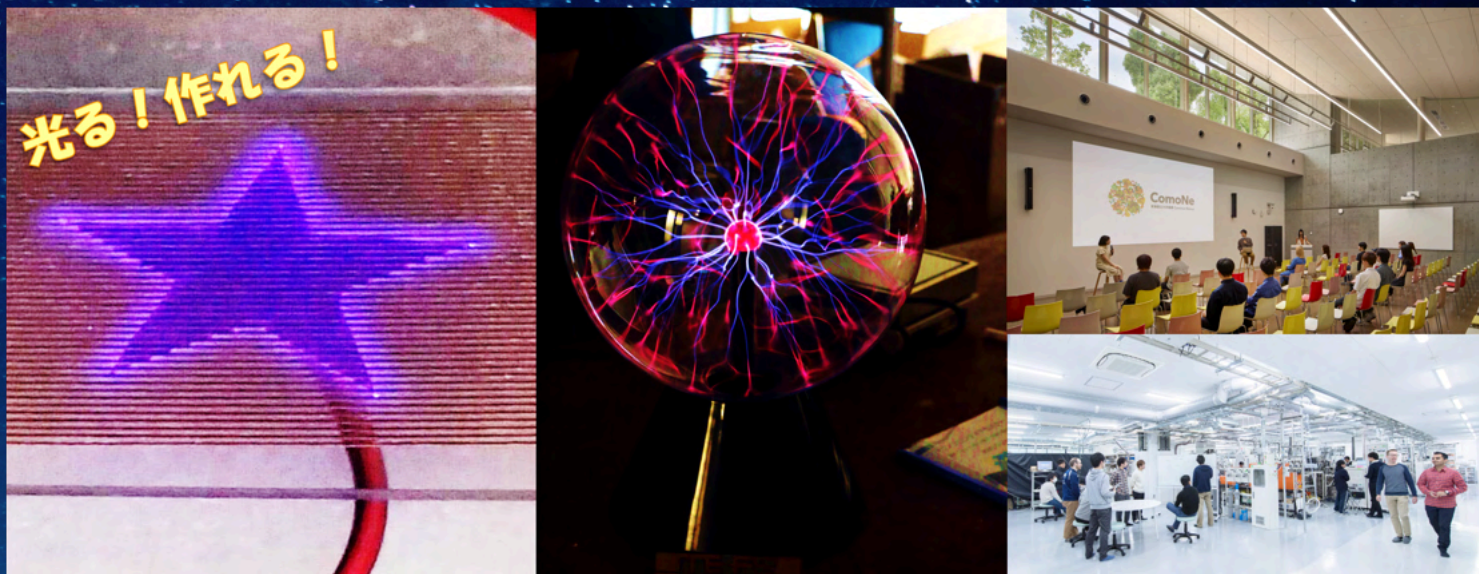


オープンラボ  
研究室公開

# プラズマの日 2026

## プラズマを体験しよう!



2026 **6/27** **土** 10:30 ~ 16:30 **申込締切** 2026年6月15日(月)

太陽と雷は実はプラズマなんです。イオンエンジンに使われたり、最近では植物を育てたり!? そんなプラズマを自分でデザインして、作ってみませんか。

体験

### プラズマで光る模様をデザインしよう

電気を流すと、放電によって空気が光る「プラズマ」が発生します。自分だけの放電パターンを作り、プラズマをデザインしてみましょう!

交流

### 大学生と博士に聞いてみよう!

一緒に実験やランチをして、大学での研究や生活についても気軽に質問できます。

見学

### プラズマって何? どこで使われる?

低温プラズマ科学研究センターの最先端プラズマ装置を特別公開! 半導体プロセスからプラズマ医療や農業まで、幅広い応用を見てみよう。

定員

高校生 保護者等一般  
**60名・30名**

費用

**無料**  
(昼食付)

会場

名古屋大学 東山キャンパス  
Common Nexus LOAM HALL

お申し込みは  
フォームから



MAKE NEW STANDARDS  
東海国立 名古屋大学・岐阜大学  
大学機構 低温プラズマ総合科学研究拠点



低温プラズマ科学研究センター  
Center for Low-temperature Plasma Sciences, Nagoya University  
プラズマ応用研究センター  
Center for Applied Research of Plasma / c-ARP



【イベント詳細】 <https://sites.google.com/view/plasmaday2026>

【問い合わせ先】 プラズマの日2026事務局 Email: [plasmaday2026@g.thers.ac.jp](mailto:plasmaday2026@g.thers.ac.jp)