

# 第17回日本物理学会Jr.セッション（2021） 募集要項

日本物理学会は、高校生等が日頃の研究成果を発表する場であるJr.セッションを開催し、参加生徒の研究の発展と心の成長に寄与することを目指しています。Jr.セッションでは、本会会員との議論により物理学者の考え方・研究の進め方に触れることができ、また、他校の生徒・引率の先生方との交流により研究の視野を広げることができます。皆さんの自由な発想による研究の応募をお待ちしています！

## 日時

2021年3月13日(土) 9:00~12:30 <日本物理学会 第76回年次大会(2021年) 2日目>

## 方法

オンライン (ビデオ会議システムZoomを用いたライブ配信)

## 参加費

無料 (但し、Zoomに接続できるネット環境と端末等は参加者ご自身でご用意下さい。)

## 応募資格

全国の高等学校・高等専門学校生(但し、高専は3年生まで)、また中学生の応募も可(必ず保護者や教員等の責任者に承諾を得た上で応募してください。)

## 応募対象研究

物理学に関わるオリジナルな研究

## 審査手順・表彰

応募のあった研究レポートを審査(書類審査)の上、Jr.セッションにて口頭発表をおこなう研究を決定します(書類審査結果通知予定日:2021年2月8日(月))。

Jr.セッション当日は、第一線で活躍する物理学者が口頭発表を審査(当日審査)します。

書類審査・当日審査の結果をもとに、優秀な研究には日本物理学会Jr.セッション優秀賞、奨励賞等を授与します。(審査の観点等、審査に関する詳細は「[審査について](#)」ページをご覧ください。)

## 発表形式

口頭発表(Zoomミーティングを用いたライブ配信)

- 書類審査を通過した研究はJr.セッション会場(Zoomミーティングルーム)においてスライドを使用してプレゼンテーションを行います。
- スライド(PowerPoint又はKeynote)は横版で、16:9または4:3のサイズで作成してください。
- 発表時間は一講演20分(講演12分+質疑応答8分)を予定しています。
- 発表資料の作成・発表方法等の詳細については書類審査通過者に改めてお知らせします。

## 応募受付期間

2020年11月1日(日)~12月13日(日)17時締切

## 応募方法

### 1. 応募フォーム（「[応募について](#)」ページ上に応募受付期間に開設）

- ・ 応募フォームに次の必要事項を入力の上、送信してください。

連絡先情報

研究情報 [テーマ、学校名、研究者名、アブストラクト(650字以内)、発表歴<sup>※</sup>など]

#### ※「発表歴」について

今回応募する研究と同様の研究を以前に発表している場合は、発表歴として

「発表を行った大会名」、「当時のテーマ」（あれば簡潔に「以前の発表からの進展」も）

を入力してください。

（複数回ある場合はすべて入力してください。）

### 2. 研究レポート

- ・ [作成用テンプレート](#)（MS-Word・PDF）をご確認の上、次の様式でご作成ください。

PDF形式

A4サイズ、40文字×40行、図表・写真などを含め3頁程度(上限5頁)

- ・ 応募フォーム送信後に通知されるアップロードページより提出してください。

## 応募・参加にあたってのお知らせ・注意事項

### <市民科学講演会（オンライン開催）>

市民科学講演会の開催を予定しております。こちらの参加も歓迎します。

日 時：2021年3月7日(日)午後

会 場：オンライン（Zoomウェビナーによるライブ配信）

対 象：高校生・一般

参加費：無料

※詳細は決まり次第、ホームページにて案内します。

### <個人情報の取扱>

応募いただいた個人情報はJr.セッションに関わる目的にのみ使用し、他の目的には一切使用しません。

発表される研究情報（研究者名、所属先、テーマ等）は本会ホームページ・プログラム等で公表予定ですので、あらかじめご了承ください。

また、発表・受賞に伴い各種媒体(新聞、テレビ、インターネット等)に掲載される場合もあります。

## 主催

一般社団法人 日本物理学会

## 共催（予定）

高等学校文化連盟全国自然科学専門部

## お問合せ先

日本物理学会事務局・Jr.セッション担当

電話：03-3816-6201（代表） メール：jrcom-s@jps.or.jp