

第28回（2026年度）高エネルギー物理学奨励賞 応募および推薦のお知らせ

高エネルギー物理学研究者会議 事務局

hec-sec@jahep.org

2026年4月1日

第28回（2026年度）高エネルギー物理学奨励賞の公募を行います。該当者の方々、または該当者を推薦したい方は、過去3年間の博士論文の中から応募・推薦をご検討ください。

右記の要綱に基づき、下記の要領で「高エネルギー物理学奨励賞」の対象候補者と論文の応募および推薦の受け付けを行います。

－ 記 －

1. 応募・推薦締切

2026年6月30日必着

2. 対象者および論文

高エネルギー物理学研究者会議会員、または会員による推薦。2023年4月1日より2026年3月31日の間に学位を取得した応募者の学位論文。

3. 応募・推薦手続き

電子メールの件名を「高エネルギー物理学奨励賞応募（氏名）」とし、次の書類を電子ファイル（PDF形式）で提出すること。

- (1) hecforum で配布する応募・推薦・論文要旨の用紙
- (2) 推薦状（推薦の場合）

応募後2、3日のうちに受領連絡がない場合は事務局に確認すること。

4. 提出先

高エネルギー物理学研究者会議事務局

電子メール hec-sec@jahep.org

5. 発表

2026年10月頃、hecforumにて発表。

高エネルギー物理学奨励賞 要綱

- [1998年10月4日 総会にて議決]
- [1999年3月29日 同好会名称変更]
- [2010年9月12日 主旨の制定]
- [2012年6月12日 受賞者数上限の変更]
- [2016年9月22日 総会にて選考委員選出規定の改訂を承認]
- [2017年5月20日 委員会にて発表時期但書の削除を承認]
- [2021年11月14日 委員会にて募集要綱の変更を承認]

高エネルギー物理学を担う優秀な若手研究者の研究を奨励するために本賞を設け、その研究者の優れた業績に対し本賞を授与する。

1. 対象分野は素粒子実験、但し実験に極めて重要な影響を与える近隣分野を含む。
2. 1年に1回の選考で各回3名まで。
3. 対象は過去3年以内^{脚注}に学位を取得した応募者の学位論文とする。
4. 高エネルギー物理学研究者会議会員の推薦または応募とする。
5. 選考委員は、高エネルギー委員会で選出し、高エネルギー関係者3名、理論関係者、宇宙線関係者、加速器関係者、各1名とする。ただし、高エネルギー委員会の判断で、必要に応じて委員を加えることができるものとする。
6. 締め切りは6月末、選考は7月～9月の間に行い、10月頃に発表する。高エネルギー物理学研究者会議総会で授与式を行い、学会で特別講演を依頼する。
7. 賞金1件10万円を高エネルギー物理学研究者会議経費より支出する。

脚注 募集時の西暦をyとしたとき、(y-3)年4月1日からy年3月31日の間。

高エネルギー物理学奨励賞 応募・推薦・論文要旨

対象者

氏名 _____

所属 _____

(発表時と現在の所属が変わっている場合はその点も明記すること)

現在の連絡先

住所 _____

電話番号 _____

メールアドレス _____

対象論文(学位論文)

題名 _____

授与機関 _____

学位取得年度 _____

対象論文にアクセス可能な URL _____

対象者の寄与 (できるだけ明確に書く)

論文要旨 (日本語 100~200 字程度, 又は英語 250~500 字程度)