



# かどで賞の設立について

## 賞設立の経緯

ロックゲート株式会社（現・ブルーフォース株式会社）創業者である**門恒男氏**より、個人資産を活用し「若手のための賞を創設したい」との申し出があり、この想いを受け、新たな賞の設立が決定した。

2024年12月に、**瀧川仁氏**を理事長として **一般財団法人 かどで会** が設立され、本賞の事業運営を担っている。現在、第1回募集（2025年9月予定）に向けた準備が進行中。



# かどで賞 応募要領 (案)

## 1. 応募者資格

日本国内で研究に従事した経験を持つ研究者であること。  
自薦または他薦による。ただし、過去に本賞を受賞した者は候補者とししない。

## 2. 審査基準・審査内容

- ・ **物性物理および一般物理分野\***において、**学位取得前または学位取得後6年以内に日本国内で行われた研究業績**に関する第一著者論文（掲載済、または掲載決定済み）の評価を基本とする。ただし、当該業績について候補者が主導的な役割を果たしている場合であれば、第一著者でなくても可。
  - ・ **独創的な研究手法の開拓や新規な研究テーマの提案**を通じた物理学への貢献度を審査する。例えば、新たな実験装置や測定手法の開拓、新規な物質やデバイスの開発、オリジナルな理論モデルや計算手法・解析手法の提案、などを対象とする。
- \*日本物理学会の秋季（春季）大会で会場を共有する**物性関係の13領域**のいずれかに該当することを想定している。



# かどで賞 応募要領 (案)

## 3. 応募方法

以下の電子ファイルを、電子メール添付で送付する。

- (1) 基本情報PDFファイル（フォーマット有、氏名、所属、経歴、連絡先など）
- (2) 推薦理由書（自薦の場合は応募理由書）のPDFファイル  
（2,000字以内。研究の概要・意義・独創性、本人の寄与、他分野への  
インパクト・波及効果などについて記述）
- (3) 発表論文リストのPDFファイル
- (4) 受賞候補論文のPDFファイル(3編以内)

## 4. 審査

**本財団の審査委員会**で審査し、理事会で承認する。

## 5. 受賞

理事会の開催する授賞式において**賞状および副賞（30万円）**を授与する。  
受賞者は**受賞講演**を行う



# かどで賞 選考規定（案）

1. かどで賞の選考はかどで賞選考委員会にて行う。
2. かどで賞選考委員会は1名の選考委員長と**10名程度の選考委員（女性を含める）**によって構成される。
3. 選考委員長は各年の公募開始前にかどで会理事会にて決定する。
4. 公募締め切り後、選考委員長およびかどで会理事会は協議によって選考委員を選出する。
5. かどで会の評議員、理事、監事は選考委員長または選考委員となることはできない。
6. 選考委員長および選考委員の任期は一年とする。ただし再任を妨げない。
7. 選考委員会は応募者の中から**原則として1名の受賞候補者を推薦**する。ただし状況によっては受賞候補者なしとすることも可。
8. かどで会理事会は選考委員会の推薦に基づいて受賞者を決定する。



# かどで賞 第1回募集（予定）

<b>2025年9月</b>	<b>公募開始</b> 選考委員長確定
<b>2025年12月</b>	<b>公募締め切り</b>
<b>2026年1月</b>	<b>選考委員10名確定</b> （外部より、女性含む）
<b>2026年2 - 4月</b>	かどで賞審査
<b>2026年4月</b>	理事会で受賞者を承認
<b>2026年5 - 6月</b>	授賞式 受賞講演（受賞後1年以内を目処に）

積極的なご応募ならびに審査へのご協力を  
よろしくお願いいたします。