

第21回 酵素応用シンポジウム 研究奨励賞 募集案内

◆対象研究分野

「生化学」分野、「食品」分野の2分野で産業界に影響を与える酵素の基礎または応用研究の応募を受け付けております。

「生化学」分野：遺伝子工学、代謝工学、生物生産、発酵生産、生体触媒、酵素・タンパク質工学、糖質、脂質、核酸、バイオリファイナリー、生物資源、バイオセンサー 等

「食品」分野：食品用酵素、食品機能、プレ・プロバイオティクス、食品化学、栄養化学、食品分析、食品工学、食品衛生、機能性食品、栄養免疫、臨床栄養 等

尚、「生化学」と「食品」の両分野にまたがる研究課題、また、どちらにも区分されないような酵素利用の研究課題につきましても、積極的なご応募をお待ちしております。その場合は、上記、の「生化学」または「食品」のいずれか、関連が深い分野にて応募してください。

◆対象者

大学あるいは公的研究機関の若手研究者。

なお、学生及び民間企業の研究者は対象といたしません。

受賞者は2020年6月12日（金）開催予定の第21回酵素応用シンポジウムにて研究成果の発表を行っていただきます。

◆研究奨励金

研究奨励賞の授賞件数は7件（生化学：5件、食品：2件）を予定し、1件につき研究奨励金50万円を授与いたします。

◆募集期間

2019年10月1日（火）～11月30日（土） ※必着

◆申請手続き

天野エンザイムホームページより申請書をダウンロードして、必要事項を記入の上、下記応募先へE-mailで送付して下さい。

天野エンザイム HP >> 企業情報 >> 天野エンザイム科学技術振興財団

◆選考結果発表

2020年1月下旬

◆応募先

天野エンザイム株式会社 岐阜研究所内

一般財団法人天野エンザイム科学技術振興財団
酵素応用シンポジウム事務局

〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ1-6

Tel. 058-379-1220 Fax. 058-379-1232

E-mail: symposium@amano-enzyme.com

URL: <http://www.amano-enzyme.co.jp>