

2026年度 星薬科大学公開講座

「先端科学創造シンポジウム」

講演会シリーズ〈26〉

～食品安全とリスク評価～



内閣府食品安全委員会・委員長

祖父江 友孝



要旨

私たちが口にする食べ物には、健康に悪影響を及ぼす要因（ハザード）が含まれていることがあります。リスク評価とは、リスク（食品中のハザードを摂取することにより健康への悪影響が発生する確率と程度）を科学的知見に基づいて客観的かつ中立公正に評価することです。食品安全委員会はリスク評価を行い、農林水産省・厚生労働省・環境省・消費者庁などのリスク管理機関は、この評価結果に基づき食品の安全性確保のための施策を策定し、実施します。

リスク評価を実施したハザードの最近の例として、有機フッ素化合物を取り上げて、リスク評価の実際について概説します。

募集のご案内

- 日時■ 2026年5月15日（金）午後3時30分～5時
- 会場■ 星薬科大学 本館メインホール（裏面地図参照）
- 対象■ 16歳以上の方 100名（定員を超えた場合は抽選）
- 費用■ 無料
- 申込方法■ 往復はがき（往信）に ①「星薬科大学先端科学創造シンポジウム」②住所 ③氏名（ふりがな）④年齢 ⑤電話番号 ⑥視覚・聴覚等の配慮希望の有無 をご記入ください。
※返信欄に申込者の住所、氏名をご記入ください。
※品川区ホームページから電子申請もできます。
※お預かりした個人情報には本講座の運営のみに使用します。
- 募集期間■ 4月15日（水）～4月30日（木）必着
※当落通知の発送は5月1日（金）以降を予定しています。
- 申込み
問い合わせ■ 品川区文化観光戦略課生涯学習係



品川区 電子申請

検索

〒140-8715 品川区広町 2-1-36 tel 03-5742-6837（直通） fax 03-5742-6893

共 催 星薬科大学／品川区

祖父江 友孝 先生 プロフィール

昭和 58 年 3 月	大阪大学医学部卒業
62 年 5 月	ジョンズ・ホプキンス大学公衆衛生大学院公衆衛生修士課程修了
平成 4 年 9 月	医学博士（大阪大学）
6 年 4 月	国立がんセンター研究所がん予防研究部第二次予防研究室長
7 月	国立がんセンター研究所がん情報研究部がん発生情報研究室長
14 年 7 月	国立がんセンター研究所がん情報研究部長
22 年 4 月	独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センターがん情報・統計部長
24 年 3 月	大阪大学大学院医学系研究科社会環境医学講座環境医学教授
令和 3 年 9 月	国立研究開発法人国立がん研究センターがん対策研究所副所長
6 年 7 月	食品安全委員会委員（現職）

薬用植物園や歴史資料館を自由に見学できます。



星薬科大学

〒142-8501 品川区荏原 2 - 4 - 41

交通：東急池上線「戸越銀座駅」下車
徒歩 8 分
都営浅草線「戸越駅」下車
徒歩 10 分
東急目黒線「武蔵小山駅」下車
徒歩 12 分

電話 03-3786-1011 (代)