

日本雑草学会・日本環境教育学会 合同シンポジウム  
「草をとる人、まもる人。～生物多様性の理解の普及に向けて～」

日 時：2023 年（令和 5 年）10 月 21 日（土）14:00～17:00（開場 13:30）

開催場所：東京大学柏キャンパス 新領域環境棟 FS[frontier science auditorium]ホール  
〒277-0882 千葉県柏市柏の葉 5 丁目 1-5

オンライン（Zoom ウェビナー利用）

参加費：無料

### プログラム

#### 14:00－14:20 会長挨拶・各学会の紹介

小林 浩幸（日本雑草学会 会長／宇都宮大学）

降旗 信一（日本環境教育学会 会長／東京農工大学）

#### 14:20－14:50 「環境政策・教育から想起される雑草防除の課題」

濱村 謙史朗（日本雑草学会／日本植物調節剤研究協会）

#### 14:50－15:20 「雑草や農薬の適切な理解を子どもたちへ」

渡邊 司（日本環境教育学会／SAPIX 環境教育センター）

#### 15:20－15:50 「雑草が絶滅する!?アゼオトギリの保全から考える、孫が遊ぶ田んぼの維持」

吉岡 俊人（日本雑草学会／新潟食料農業大学）

#### 15:50－16:20 「身の回りの外来植物に関する子どもたちへの生物多様性保全教育の実践」

加藤 美由紀（日本環境教育学会／川村学園女子大学）

#### 16:20－16:50 質疑・総合討論

#### 16:50－17:00 副会長コメント・閉会挨拶

竹内 崇（日本雑草学会 副会長／北興化学工業株式会社）

秦 範子（日本環境教育学会 副会長／都留文科大学）

中村 和彦（日本環境教育学会 前会長／東京大学）

司会：早川 宗志（日本雑草学会／ふじのくに地球環境史ミュージアム）

主催：日本雑草学会、日本環境教育学会

後援：東京大学大学院新領域創成科学研究科

### ※各講演に対するご質問について

本シンポジウムでは各講演に対する質問を右記の「当日質問受付」より受け付けています。スマートフォンやパソコン等から随時ご入力ください。いただいたご質問は、質疑、総合討論の時間に各演者からご回答いただく予定です。時間の都合上、すべての質問に回答できない可能性があることをご了承ください。



[当日質問受付](#)

## ※事後アンケートのお願い

本シンポジウムに関するアンケートをお願いします。右記の「事後アンケート」よりご入力いただけます。フォームはシンポジウム終了後からアクセス可能になりますので、スマートフォンやパソコン等からご入力ください。



[事後アンケート](#)

## 演者プロフィール（講演順）

### 濱村 謙史朗

公益財団法人日本植物調節剤研究協会常務理事・研究所長。千葉大学大学院園芸学研究科修了。学生時代はウメ果実中の青酸配糖体や、カンキツを材料にジベレリン生合成阻害剤について研究。協会では除草剤や植物成長調整剤の基礎試験、適用性試験に数多く携わり、水田の ALS 阻害型除草剤抵抗性雑草の簡易検定法「発根法」を開発。日本農薬学会では農薬生物活性研究会委員長を務め、日本雑草学会では現在代議員を務める。

### 渡邊 司

SAPIX 環境教育センター部長。東京農工大学農学部、および同大学院農学研究科にて環境科学を専攻。北興化学工業（株）開発研究所生物研究部にて除草剤の研究開発に従事したのち、私塾における環境教育事業に立ち上げから携わり、環境教育プログラムの開発・実践、および講師の育成を行っている。日本環境教育学会では現在、編集委員、研究委員、企画委員および代議員を務める。

### 吉岡 俊人

新潟食料農業大学食料産業学科教授。京都大学農学部雑草学講座出身。日本曹達株式会社にて除草剤開発に従事；『新農薬の開発と市場展望』。東北大学教養部生物学科、同大学院農学研究科では植物ホルモンと種子温度応答が研究テーマ；『発芽生物学』。英国サウサンプトン大学生態生物多様性学科客員研究員を機に、福井県立大学生物資源学部時代に絶滅危惧雑草アゼオトギリ保全の研究や活動も開始；『里地里山里海のいきもの学』。

### 加藤 美由紀

川村学園女子大学教育学部児童教育学科教授。東京学芸大学大学院総合教育開発専攻環境教育コース修了後、日本女子大学大学院教育学専攻にて博士（教育学）。生物多様性保全に関する教育内容について、教科書史や比較教育の観点から調査しつつ、教育実践活動も行っている。高等学校教諭、中学高等学校理科非常勤講師を経て、現在は小学校教諭を志望する学生に対して理科教育・生活科教育を担当している。

問合せ先：日本雑草学会 企画委員会 [symposium \[アットマーク\] wssj.jp](mailto:symposium@wssj.jp)

日本環境教育学会 企画委員会 [jsfeekikaku \[アットマーク\] gmail.com](mailto:jsfeekikaku@gmail.com)