

# 伝わる表現力を試してみよう!

## 発表部門

### プレゼン部門

同世代に響く  
プレゼンテーションをしよう!

① 自分で撮影する場合

応募締切 12月18日[日]

② 収録会に参加する場合

(zoom形式もしくは現地参加形式)

エントリー締切 11月30日[水]

収録会 12月頃

### 台詞作成部門

予め与えられた設定に基づいて、  
登場人物の会話を作ってみよう!

優秀作品は、環境省作成の短編動画の原案になる予定です。

応募締切 11月30日[水]

### 漫画作成部門

公式サイトへのアクセスを促す  
漫画を描いてみよう!

応募締切 12月7日[水]

### CM部門

公式サイトへのアクセスを促す  
動画を作ってみよう!

応募締切 12月7日[水]

### POP部門

環境省が毎年作成している冊子\*の  
POPを作ってみよう!

\*放射線による健康影響等に関する統一した基礎資料

応募締切 12月7日[水]

## スケジュール

2022年  
9月~

### 学生向けオンラインセミナー

放射線の健康影響に係る差別・偏見について、  
さまざまな切り口で学ぶオンラインセミナーを開催します。

オンラインセミナーの  
詳細や最新情報については  
ホームページをご覧ください

9月29日[木] 「福島原発事故後の地域での医療・健康に対する取り組み」

10月11日[火] 「放射線の基礎・放射線の健康影響について」

10月26日[水] 「放射線リスクコミュニケーションについて」

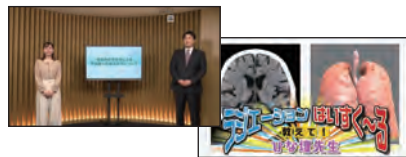
●オンラインセミナーは順次アーカイブ化して限定公開していきます。

社会人向けオンラインセミナーは11月末開催予定です。

### アーカイブ動画

放射線の基礎知識など、YouTubeで限定公開している動画から、自己学習ができます。

お申込みいただいた方に視聴動画のURLをメールでお送りします。



9~12月

**発表部門への作品応募** 部門によって締切日が違います。

2023年  
1月下旬

**優秀賞通知** 審査の結果については、選出された方のみ、ご連絡します。

2月下旬

**表彰式(公開収録)** 各部門で選出された優秀賞の表彰を行います。「プレゼン部門」の受賞者によるプレゼンの披露や、「台詞作成部門」・「CM部門」の受賞作品の上映、「漫画作成部門」・「POP部門」の発表を行います。

## 応募方法

受付事務局まで、メールにてお申し込みください。

E mail [info@radiation-college.jp](mailto:info@radiation-college.jp)

TEL:03-6441-6574  
[受付時間]平日9:30~17:30



<https://www.env.go.jp/chemi/rhm/portal/communicate/>