

令和7年4月1日

生物担当教諭 殿

東京都生物教育研究会

会 長 内田 隆志（都立三田高等学校長）  
研究部長 佐野 寛子（都立小石川中等教育学校）  
教育課程委員長 奥津 憲人（新渡戸文化中学校・高等学校）

## 教育課程委員会主催 次期学習指導要領改訂に向けた研究協議のお知らせ

桜花の候、先生方には益々ご清栄のことと存じます。下記要領にて、次期学習指導要領の改訂に向けた研究協議を実施いたします。お忙しいこととは存じますが、是非ご参加下さい。

### 記

1. 日 時 令和7年4月27日（日） 8:30～12:30  
8:30～9:00 受付・準備  
9:00～12:00 研究協議  
12:00～12:30 情報交換会
2. 場 所 都立新宿高等学校 生物室（TEL 03-3354-7411）  
JR 中央線「新宿駅」下車徒歩4分  
地下鉄副都心線・丸の内線「新宿三丁目駅」下車徒歩2分
3. 内 容 現行の学習指導要領が施行されて数年が経過し、その過程を学習した生徒による大学入試も始まっている。学習指導要領は概ね10年おきに改訂が行われており、次期学習指導要領についても時期に議論が始まっていくことが予想される。そこで本研究協議では、東京都生物教育研究会として意見を取りまとめ、次期学習指導要領の改訂に向けた提言を行うことを目的とし、意見聴取及び協議を行う。
4. 申込方法 以下の URL または QR コードよりお申し込みください。  
<https://forms.gle/2znJ7EyBK1F9dgos7>  
【申込期限】：令和7年4月25日（金）
5. 運営担当 大野 智久（昭和女子大学附属昭和中学校・高等学校）  
奥津 憲人（新渡戸文化中学校・高等学校）
6. その他
  - ・事前の来校者把握のため、必ず事前申込みをお願い致します。  
**（事前申込みをされていない方の当日参加はご遠慮ください。）**
  - ・ご質問等がありましたら、問い合わせ先までご連絡ください。
  - ・参考資料等があれば20部ほどお持ちください。
  - ・東京都生物教育研究会は、研究推進団体として認定されております。サービスの取り扱いは管理職とご相談ください。



【問い合わせ・連絡先】  
新渡戸文化中学校・高等学校 教諭 奥津 憲人  
E-Mail：[e\\_okutsu@nitobebunka.ac.jp](mailto:e_okutsu@nitobebunka.ac.jp)

令和7年4月1日

国公立高等学校長殿

東京都生物教育研究会  
会長 内田 隆志 (都立三田高等学校長)

### 生物担当教諭派遣のご依頼

桜花の候、貴職には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。日頃より東京都生物教育研究会の活動にご協力いただき、感謝申し上げます。

この度、下記要領にて研究協議会を実施いたします。校務に何かと支障もあろうかと存じますが、別紙案内を貴校生物担当教諭にお渡しいただくとともに、派遣についても御高配をいただきますようお願い申し上げます。

### 記

- 1 名称 教育課程委員会主催 次期学習指導要領に向けた研究協議会
- 2 日時 令和7年4月27日(日) 8:30~12:30
- 3 場所 都立新宿高等学校 生物室 (TEL 03-3354-7411)  
JR中央線「新宿駅」下車徒歩4分  
地下鉄副都心線・丸の内線「新宿三丁目駅」下車徒歩2分
- 4 内容 次期学習指導要領改訂に向けた研究協議
- 5 運営担当 大野 智久 (昭和女子大学附属昭和中学校・高等学校)  
奥津 憲人 (新渡戸文化中学校・高等学校)
- 6 その他 東京都生物教育研究会は、東京都教育委員会の研究推進団体として認定されております。サービスの取り扱いについてはご配慮をお願いいたします。

### 【問い合わせ・連絡先】

新渡戸文化中学校・高等学校 教諭 奥津 憲人  
E-Mail : [e\\_okutsu@nitobebunka.ac.jp](mailto:e_okutsu@nitobebunka.ac.jp)