

令和8年1月吉日

高等学校・中等教育学校校長先生
化学ご担当の先生

駿台予備学校 教学マネジメント部
部長 磯川 勝
駿台教育センター 営業部
部長 佐々木 康博

駿台予備学校主催「化学科 教科指導法研究会」実施のご案内

拝啓 寒冷の候、先生方におかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。平素は本校の教育に深いご理解を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、本校では「化学科 教科指導法研究会」を下記のとおり開催させていただき運びとなりました。本研究会では、「高校での教科指導」について、本校講師より解説させていただきます。

先生方にはご多忙な時期に恐縮ではございますが、ぜひ日頃の教科指導のご参考にしていただきたく、何卒ご出席賜りますようここにご案内申し上げます。

敬具

記

■実施形式・会場・開催日時・講師・テーマ

| 実施形式 | 会場 | 開催日時 | 講師 |
|-------|------------|--------------------------------|------------------------------|
| 対面式 | 駿台予備学校 大阪校 | 2026年2月21日(土) 14:00~17:00 | 駿台予備学校 化学科講師 石川 正明 |
| | 駿台予備学校 池袋校 | 2026年2月22日(日) 14:00~17:00 | |
| WEB配信 | — | 2026年3月7日(土) ~2026年3月31日(火) | |

テーマ

熱化学分野 2025年度入試問題 全貌と分析、そして展望

～エンタルピー、エントロピー、ギブズエネルギーはどう扱われ、また今後どう展開していくのか～

2025年度入試では、熱化学分野は、エンタルピー、エントロピー、ギブズエネルギーが導入された結果、大きく変更されました。具体的にはどのように変わったのでしょうか。まずは、全国の入試問題を集め、全問を眺める必要があります。そこで、その作業を行い、ほぼ全問がわかる資料を作成し、各先生に提供できるようにしました。

講演会では、その資料をもとに、分析を行い、そして、今後どのように展開していくのかを予想します。

今回の改訂で、それはまずは熱化学の計算方法の変更に表れましたが、それにとどまらず、高校化学で扱う、状態、溶解、反応などの説明の仕方が根本的に変化していく可能性があります。実際、2025年度入試でも、その徴候が見られました。今後、授業での現象の説明の仕方が、エンタルピー、エントロピー、ギブズエネルギーを使って、統一的に、一貫性をもって、全面的に変更されていくのではないのでしょうか。そのような展望も含め、各先生方のこれからの授業展開に役に立つ話ができればと思っています。

また、自由な討論もできればいいなと思っています。ぜひ、講演会にご参加ください。

*駐車場はございませんので、お車での来校はご遠慮ください。

*交通費・宿泊費につきましては準備いたしておりませんので、ご了承ください。

■申込方法

別紙『「化学科 教科指導法研究会」お申込みの流れ』をご確認の上、申込受付フォームよりお申し込みください。

■お問い合わせ先

駿台営業部(西日本担当) 研究会担当

TEL:06-6535-7811(平日 9:30~17:00) MEIL: sundai_eigyo@mail.sundai.ac.jp

「化学科 教科指導法研究会」お申込みの流れ

STEP1

下記 URL もしくは二次元コードより、申込受付フォームにアクセスしてください。

申込WEBフォーム <https://www2.sundai-form.jp/m/2026chemistry>



STEP2

申込WEBフォームに貴校コードと貴校名、必要事項をご入力いただき、お申し込みください。

《対面式》 申込受付期限：2月16日(月)まで

《WEB配信》 申込受付期限：3月26日(木)まで

- *会場毎に定員満了となった場合、申込受付期限前に締め切りますので、ご注意ください。
- *所定URLからお申し込みいただいた後、申込WEBフォームでご登録いただいたメールアドレス宛に《駿台》「化学科 教科指導法研究会」認証用確認メールのご案内というメールが届きます。メール内のURLをクリックしていただくと申込完了となります。

お申込みが完了すると下記メールが届きます。

- タイトル:《駿台》「化学科 教科指導法研究会」お申込受付完了のご連絡
- 配信用メールアドレス:sundai_eigyo@mail.sundai.ac.jp

《申込WEBフォームご入力上の注意点》

ご利用の環境(設定)によって、駿台からの配信が迷惑メールと判別される場合がございます。
また、メール受信がブロックされてしまうことがあります。上記アドレスからのメールを受信できるよう
予め設定をお願いいたします。

《対面式》STEP3

実施日の3日ほど前までに、ご出席予定の各先生に直接「ご出席確認メール」を配信いたします。
ご出席確認メールはプリントアウトしていただき、実施日当日に会場の受付にてご提出ください。

《WEB 配信》STEP3

WEB配信開始までにご視聴予定の先生に直接「講演視聴用URL」や「資料ダウンロード用URL」を配信いたします。

個人情報の取扱いについて

■個人情報の利用目的について

個人情報は、下記の目的のために収集させていただきます。また、ご記入内容に確認事項があった場合には、ご連絡させていただくことがあります。
・イベントへのお申込み手続きの確認および各種ご案内のため。 ・商品のご購入前の相談や確認のため。 ・模擬試験の販売、実施運営のため。

■個人情報の管理について

駿台予備学校では、個人情報管理者の元で個人情報の適切な管理に努めます。また個人情報への不正なアクセス、紛失、破壊、改ざん、漏洩などの危険防止のため、セキュリティ対策を実施します。

■個人情報の第三者への提供について

個人情報は、同意を得ずに第三者に提供することはありません。

ただし、警察、裁判所、法令に基づく開示命令等、公的機関から正当な理由を示された場合に限り、事前同意を得ずに個人情報を開示・提供することがあります。

■共同利用について

利用目的の範囲内で「駿台予備学校グループ」及び「駿台教育関連部門」と共同利用することがあります。

■個人情報の利用停止等について

個人情報の開示・訂正・利用停止等の求めがあった場合は、ご本人及び代理人の求めに限り、迅速に開示・訂正・利用停止等の対応を行います。原則として個人情報の開示・訂正・利用停止等を希望する場合は、所定の文書で本校にお求めいただくことといたします。

駿台予備学校の「個人情報の取り扱いについて」詳しくはWeb サイト(<https://www2.sundai.ac.jp/yobi/sv/privacy.html>)に掲載しています。