

「KOYO科学の大輪祭」

向陽つながるサイエンス【KOYOの力を育む探究型授業研究会（公開授業）】 実施要項

1 目的

- (1) 各校における探究活動の取組や成果、指導方法等について協議や情報交換を行い、各校における探究学習の発展につなげる。
- (2) 向陽ICEループリック「HIMAWARI」を用いた探究型授業や教科横断型授業を公開することで、本校の授業実践の成果を公開する。また、教員の授業力向上につなげる。

2 日時 令和6年2月1日（木）10：00～15：00

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| 9：30～10：00 | 受付 |
| 10：00～10：30 | 開会、概要説明 |
| 10：40～11：30 | 公開授業Ⅰ（高校全クラス対象） |
| 11：40～12：30 | 公開授業Ⅱ（高校全クラス対象） |
| 12：30～13：30 | 昼食休憩 |
| 13：30～14：30 | 探究型授業研究会
探究活動に関する情報交換・協議 |
| 14：30～15：00 | 事業報告、閉会 |
| 15：00～ | 解散（翌日の向陽SSH成果発表会の準備見学も可） |

3 場所 和歌山県立向陽高等学校

4 対象 全国SSH指定高等学校、和歌山県内高等学校、和歌山県教育委員会 など

5 その他

- (1) 学校HPのSSHのページ（下記URL）にある「参加申込書」をダウンロードしていただき、必要事項を御入力の上、下記担当者宛にE-mailにて1月19日（金）までにお申し込みください。

URL：https://www.koyo-h.wakayama-c.ed.jp/ssh_annai.html

- (2) 校内の駐車場は台数に限りがありますので、できる限り公共交通機関を御利用ください。
- (3) 昼食は各自で御持参ください。

6 照会先 和歌山県立向陽高等学校・中学校 担当：SSH推進部 谷地 祐介 E-mail：taniji-y003@wakayama-c.ed.jp TEL：073-471-0621

「KOYO科学の大輪祭」

【向陽SSH成果発表会】 実施要項

1 目的

- (1) プレゼンテーション力や科学コミュニケーション力の育成を図る。
- (2) 異学年交流（SGM：Senior Guidance Meeting）で刺激を受けることにより、科学への興味・関心を高め、向上心を育成する。
- (3) 全国のSSH校や和歌山県内外高校教員、SSH運営指導委員、生徒保護者を対象に、本校生徒による課題研究発表及び事業報告を行い、成果を公開する。

2 日時 令和6年2月2日（金）9：20～14：10

8：50～ 9：20 受付

9：20～10：15 高校1年生 ポスター発表

高校2年生普通科文系 ディベート

10：25～11：20 高校2年生普通科文系 ディベート

高校2年生普通科理系・環境科学科 ポスター発表

中学3年生 ポスター発表

11：30～12：25 高校1年生・2年生環境科学科 ポスター発表

中学1年生 ポスター発表

12：25～13：05 昼食休憩

13：05～14：10 高校2年生普通科文系 ディベート

高校2年生普通科理系 ポスター発表

高校2年生環境科学科 口頭発表

中学2年生 口頭発表

3 場所 和歌山県立向陽高等学校

4 対象 全国SSH指定高等学校、和歌山県内高等学校、和歌山県教育委員会 本校SSH運営指導委員、本校生徒保護者、本校卒業生 など

5 その他

- (1) 学校HPのSSHのページ（下記URL）にある「参加申込書」をダウンロードしていただき、必要事項を御入力の上、下記担当者宛にE-mailにて1月19日（金）までにお申し込みください。【 URL：https://www.koyo-h.wakayama-c.ed.jp/ssh_annai.html 】
- (2) 校内の駐車場は台数に限りがありますので、できる限り公共交通機関を御利用ください。
- (3) 昼食は各自で御持参ください。

6 照会先 和歌山県立向陽高等学校・中学校 担当：SSH推進部 谷地 祐介 E-mail：taniji-y003@wakayama-c.ed.jp TEL：073-471-0621