

2024年度 スノーボード研究会 初心者・初級者研修会

開催要項

【研修目的】

- ・今シーズンまたは将来的に大学体育においてスノーボードを指導するための技術および指導法を実践的に学ぶ。
- ・スノーボード初心・初級者の先生も含めて相互的に学び、大学スノーボード指導者の「輪」を広げる。

【開催日程】2025年1月11日(土)～13日(月) 2泊3日

【開催場所】湯の丸高原スキー場(長野県東御市湯の丸高原)

<https://yunomaru.co.jp/> ※新宿や池袋から湯の丸まで高速バス運行

【宿 舎】湯ノ丸高原ホテル(〒389-0501 長野県東御市湯ノ丸高原 TEL 0268-62-0376)

<https://yunomaru.co.jp/access-s/>

【主 催】スノーボード研究会(会長 湯川治敏:愛知大学)

【プログラム】

| | 1日目 | 2日目 | 3日目 |
|-----|--------------------|----------------|-----------|
| 午前 | | 実技研修2 | 実技研修4 |
| 午後 | 13:00 開講式 実技研修1 | 実技研修3 | 12:00 閉講式 |
| 夕食後 | 室内研修 ビデオ講習 | 室内研修・ 情報交換会 | |

●実技研修 ※当日の天候やゲレンデコンディションにより変更となる場合があります。

| | |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 実技研修 | 本研究会の目的に沿った以下3テーマの研修内容とする。 ①滑走技術向上 自分自身の滑りの幅を広げ、滑走技術の質を高めることを目指す(地形や雪面状況に合わせた滑走、カービング等) ②指導者としての指導技術向上 デモンストレーション滑走も含め、滑走レベルに応じた指導法のバリエーションを増やすことを目指す(指導法、練習法、指導Tips等) ③実習学生を想定した指導・講習展開の再確認 雪面状況など実際の滑走コンディションや学生の滑走レベル(初・中・上級)や特徴に合わせて講習を展開するための実践的知識を増やすことを目指す(適切な斜度や雪面状況を踏まえたバーン選定など) |
| 室内研修 | ・雪上実習の動向や課題の共有(講師や参加者からの話題提供) ・大学体育における雪上実習実践例や運営の工夫に関する情報交換 ・スノースポーツの現状や指導者資格に関する情報交換 ・雪上実習実施にあたっての安全や感染症対策に関する確認 ・その他、研究会目的に沿った学びにつながる研修 |

●ファシリテーター:SAJ スノーボード指導員・スノーボード研究会会員

●SAJ バッジテスト ※当日の天候と以下条件が整った場合のみ実施予定です。

- 【条件】①参加者の中に受験班担当希望者及び検定担当可能な検定員がいること
②一定数の受験希望者数があること

募集要項

- 【 募集対象 】 スノーボード初心者および初級者で、以下の方
- ・ 大学または短期大学の保健体育科目等担当教員
 - ・ 大学教員志望の大学院生
 - ・ 研究会の認めた方(事務局へお問い合わせください)

【 募集定員 】 20 名程度

【 開催日程 】 2025 年 1 月 11 日(土)13:00 ~13 日(月)12:00

【 費 用 】 27,500 円 (宿泊費、3 日リフト券、雑費を含む)

備考

- ・ 現地集合・解散につき、別途交通費が必要です。(自家用車での参加可)
- ・ レンタルを希望の場合は、スキー場やホテル周辺のレンタルショップをご利用ください。
- ・ 費用は現地にて現金徴収します。
- ・ 派遣依頼書・領収書などをご希望の場合は、フォームの「その他」にご記入ください。
- ・ 保険は必要に応じて各自でご加入ください。

【 申込方法 】 参加希望の方は、下記入力フォームよりお申し込みください。

○入力フォーム [<https://forms.gle/D5tb8UtNL8A6cFxL6>] (2024/12/8 締切)

【 問合せ先 】 〒275-0023 千葉県習志野市芝園 2-1-1 千葉工業大学教育センター

佐藤 和

E-mail: yamato.sato' アットマーク' p.chibakoudai.jp

Tel & Fax: 047-454-9670(直通)