

## 2026 スキーバッジテスト 及び 事前講習 申込書 2/7 実施

申し込み日 令和 8 年 2 月 日

|            |  |               |   |            |          |
|------------|--|---------------|---|------------|----------|
| 受検テスト      | 級別テスト ( 級)   | もっている級        | <input type="checkbox"/> 級 別 級<br><input type="checkbox"/> ジュニア |            |          |
| 住 所        | 〒 -  |               |   |            |          |
| フリ氏<br>氏 名 |  |               | 電話番号  | - -        |          |
| 生 年 月 日    | 昭和・平成 年 月 日  | 年 齢<br>1/1 現在 | 才   | 性別 男・女     |          |
| 勤 務 先 等    | (学生の場合学校名)   |               | 職 業   | (学年)       |          |
| 納 入 金 額    | 級別テスト  | 検定料 ( 1 級)    | 4,000 円   | 合計 7,000 円 | 納入日<br>/ |
|            |  | 事前講習料 ( 1 級)  | 3,000 円   |            |          |
|            | 級別テスト  | 検定料 ( 2 級)    | 3,000 円   | 合計 円       | 納入日<br>/ |
|            |  | 講習料 (2 級) 希望者 | 4,000 円   |            |          |
| 備 考        | ・ 級別 1 級の受検者は、事前講習 (2 時間 1 単位) が必修です。<br>・ 1 級合格者は、別途 S A J 登録料 8,000 円が必要になります。 |               |   |            |          |

申し込み日 令和 8 年 2 月 日

|            |  |               |   |            |          |
|------------|--|---------------|---|------------|----------|
| 受検テスト      | 級別テスト ( 級)   | もっている級        | <input type="checkbox"/> 級 別 級<br><input type="checkbox"/> ジュニア |            |          |
| 住 所        | 〒 -  |               |   |            |          |
| フリ氏<br>氏 名 |  |               | 電話番号  | - -        |          |
| 生 年 月 日    | 昭和・平成 年 月 日  | 年 齢<br>1/1 現在 | 才   | 性別 男・女     |          |
| 勤 務 先 等    | (学生の場合学校名)   |               | 職 業   | (学年)       |          |
| 納 入 金 額    | 級別テスト  | 検定料 ( 1 級)    | 4,000 円   | 合計 7,000 円 | 納入日<br>/ |
|            |  | 事前講習料 ( 1 級)  | 3,000 円   |            |          |
|            | 級別テスト  | 検定料 ( 2 級)    | 3,000 円   | 合計 円       | 納入日<br>/ |
|            |  | 講習料 (2 級) 希望者 | 4,000 円   |            |          |
| 備 考        | ・ 級別 1 級の受検者は、事前講習 (2 時間 1 単位) が必修です。<br>・ 1 級合格者は、別途 S A J 登録料 8,000 円が必要になります。 |               |   |            |          |