

大阪労山「山の教室」

今年度は徐々に事務所で対面での講座を復活させていきます。また可能なものはリモートも併用していきます。事務所だけの座学、リモートのみ、事務所とリモート併用、実技の4種類になりますのでご注意ください。受講履歴は事務局で管理されていますので、各会の中で受講履歴の把握等が必要であれば下記アドレスに遠慮なくお申し付けください。

kyouikusoutai@osaka-rousan.com

◆今年度日程

日程	科目	種別	主講師	主担当	受講料	定員
4月12日 (水)	春山の気象	リモート	河野仁	高田和孝	¥500	—
4月18日 (火)	ハイキングレスキュー 入門編	座学	日高博	木村治朗	¥500	15
4月23日 (日)	ハイキングレスキュー 入門編	実技	日高博	木村治朗	¥1,000	15
4月25日 (火)	パーティー論リーダー論 入門編	リモート併用	中川和道	三宅康文	¥500	—
5月9日 (火)	ハイキングレスキュー リーダー編	座学	日高博	木村治朗	¥1,000	10
5月14日 (日)	ハイキングレスキュー リーダー編	実技	日高博	木村治朗	¥1,000	10
5月20日 (土)	地形図の読み方 入門編	座学	脇阪	西本良夫	¥1,000	12
5月21日 (日)	地形図の読み方 入門編	実技	脇阪	西本良夫	¥1,000	12
6月13日 (火)	遭難事例研究(無雪期) 入門編	リモート併用	中川和道	疋田吉継	¥500	—
6月14日 (水)	応急手当 入門編	座学	柳川憲一	木村治朗	¥500	20
6月20日 (火)	夏山の気象	座学	山本賢治	高田和孝	¥500	20
7月11日 (火)	遭難事例研究(無雪期) 応用編	リモート併用	中川和道	疋田吉継	¥500	—
8月30日 (水)	Alp イクライミングのための制動確保 入門編	座学	中川和道	木村治朗	¥500	12
9月3日 (日)	Alp イクライミングのための制動確保 入門編	実技	中川和道	木村治朗	¥1,000	12
10月3日 (火)	パーティー論リーダー論 応用編	リモート併用	中川和道	三宅康文	¥500	—
11月11日 (土)	地形図の読み方 スキルアップ編	座学	脇阪	西本良夫	¥1,000	12
11月12日 (日)	地形図の読み方 スキルアップ編	実技	脇阪	西本良夫	¥1,000	12
11月14日 (火)	遭難事例研究(積雪期) 入門編	リモート併用	中川和道	疋田吉継	¥500	—
12月12日 (火)	遭難事例研究(積雪期) 応用編	リモート併用	中川和道	疋田吉継	¥500	—
12月19日 (火)	冬山の気象	リモート併用	高田和孝	山本賢治	¥500	—
1月16日 (火)	山の病気予防	座学	中川和道	木村治朗	¥500	15

◆6月・7月の講座

➤ 遭難事例研究(無雪期) 入門編座学

日時：6/13 (火) 19:30~21:30

場所：連盟事務所 or リモート参加

費用：500円

申込：<https://ws.formzu.net/dist/S11694473/> (5月から)



事故に遭わないためには、他人の事故から教訓を学ぶことが有益です。ところが事故の雑誌記事や事故報告書はなかなか読みにくいもの。そこでこの講座では「どう読み込めばいいか」の事例を講演します。会社などで事故分析に使われていたツリー分析という図形を使い、パワーポイントなどで分かりやすくお話ししますので、初めての方もご安心下さい。

今回の事例は…

A：トムラウシ山遭難（2009年7月16日）：低体温症で8人死亡した事故です。

[文献1]「トムラウシ山遭難事故調査報告書」でWEBを検索。

[文献2]羽根田・飯田・金田・山本「トムラウシ山遭難はなぜ起きたのか」ヤマケイ文庫2012

B：北岳滑落遭難（2007年6月）：生還の教訓を学びます。

[文献1]羽根田治『滑落遭難』（ヤマケイ文庫2013年）p. 172

➤ **応急手当 入門編**

日時：6/14（水）19:30～21:30

場所：連盟事務所

費用：500円

申込：https://ws.formzu.net/dist/S24785920/（現状満席）



山で仲間がけがをしたりや病気になったとき「何をしたらよいかわからない」「かえって悪化させるかもしれない」との思いから応急手当に踏み切れないということがあるようです。この講習会ではそのようなことがないように JPTEC のテキストに準じて傷病者への対応手順を学びます。また傷病者への取りつき方、頸椎保護、回復体位、けが（洗浄、止血、ドレッシング）、よくあるねんざ・骨折の手当、熱中症対策などを皆さまと一緒に勉強しましょう。

➤ **夏山の気象 座学**

日時：6/13（火）19:30～21:30

場所：連盟事務所

費用：500円

申込：https://ws.formzu.net/dist/S69930015/



夏山の気象に関する基礎的な事項を夏山の特徴をまじえながら解説をします。また、一般に入手できる地上天気図、高層天気図、天気予報などから、それぞれ何に着目して山の天気をどう予想するかを解説します。

➤ **遭難事例研究（無雪期）実用編座学**

日時：6/13（火）19:30～21:30

場所：連盟事務所 or リモート参加

費用：500円

申込：https://ws.formzu.net/dist/S11694473/（6月から）



事故が起きた時、労山大阪府連の仲間たちは、どこにまず連絡し、どのように行動して対処してきたのでしょうか？ [文献1]では労山大阪府連 RO 会の事故 2015 年 12 月の実例から教訓を探ります。 [文献2]では、引率したガイドさんが訴えられた事故の例として、2006 年 10 月 20 日のブリザード遭難[文献2]を考えます。

実技として、夏の防雨風や冬の猛吹雪の中でツエルトを張り、お湯を沸かして生き返る模擬体験をさせていただきます。

[文献1]大阪府勤労者山岳連盟「事故防止は仲間の知恵で」2021年4月、p.56。『岳人』2021年12月号 pp.12-17。

[文献2]「10月のブリザード」、羽根田治『山岳遭難の教訓』ヤマケイ新書2015年、pp.51-71