

5月受付の大阪労山スタンプ制単発講習会のご案内

教育遭対部長 中川和道

今年度の日程は OWAF ホームページ <http://osaka-rousan.com/kyouikusoutai/schedule.html> にあります。5月受付の講座の内容を次ページに案内します。たくさんの方々のご参加をお待ちしています。

2018年度 大阪労山スタンプ制単発講習会							
日付		講座	種別		主講師	主担当	定員
4月10日	(火)	岩登りの確保	入門編	座学	中川和道	木村治朗	20
4月15日	(日)	岩登りの確保	入門編	実技	中川和道	木村治朗	10
4月23日	(月)	パーティー論リーダー論	入門編	座学	中川和道	三宅康文	35
5月9日	(水)	夏山登山と気象	入門編	座学	山本賢治	高田和孝	35
5月22日	(火)	地形図の読み方	入門編	座学	脇阪		16
5月27日	(日)	地形図の読み方	入門編	実技	脇阪		16
5月29日	(火)	夏山登山と気象	リーダー認定	座学	高田和孝	山本賢治	5
6月5日	(火)	応急手当	入門編	座学/実技	柳川憲一	木村治朗	20
6月19日	(火)	遭難事例研究(無雪期)	入門編	座学	中川和道		35
6月26日	(火)	天気予報の利用方法	専門講座	座学	河野仁	高田和孝	35
7月24日	(火)	遭難事例研究(無雪期)	リーダー認定	座学	中川和道		5
9月25日	(火)	ハイキングレスキュー	入門編	座学	日高博	木村治朗	20
9月30日	(日)	ハイキングレスキュー	入門編	実技	日高博	木村治朗	20
10月10日	(水)	パーティー論リーダー論	入門編	座学	中川和道	三宅康文	35
10月23日	(火)	ハイキングレスキュー	リーダー認定	座学	日高博	木村治朗	10
10月28日	(日)	ハイキングレスキュー	リーダー認定	実技	日高博	木村治朗	10
10月30日	(火)	冬山登山と気象	入門編	座学	山本賢治	高田和孝	35
11月6日	(火)	地形図の読み方	初級編	座学	脇阪		16
11月11日	(日)	地形図の読み方	初級編	実技	脇阪		16
11月13日	(火)	遭難事例研究(積雪期)	入門編	座学	中川和道		35
11月27日	(火)	冬山登山と気象	リーダー認定	座学	高田和孝	山本賢治	5
12月5日	(水)	遭難事例研究(積雪期)	リーダー認定	座学	中川和道		5
12月11日	(火)	地形と乱流	専門講座	座学	河野仁	高田和孝	35
1月22日	(火)	応急手当2	入門編	座学/実技	平井和雄	木村治朗	35

5月に受付の科目は以下のとおりです。たくさんの方々のご参加をお待ちしています。

応急手当

入門コース（座学）柳川憲一 6/5

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られるようです。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。

遭難事例研究

入門コース（座学）中川和道 6/19

山岳遭難の分析法と教訓の抽出の例をいくつか紹介します。予習の文献をお送りしますので出来れば読んでおくと講座が聞きやすいです。当日はツリー分析という分析手法を紹介します。はじめての方は、ツリー分析とはどんなものか、ぜひ見に来て下さい。このツリー解析を自分で使えるようになると、リーダー認定科目に進めます。

気象予報の利用方法

気象専門講座（座学）河野 仁 6/26

本講義では気象用予報を利用するときに必要な基礎知識について理解することを目的とします。気象庁のHPを開けると、1時間先の予報から週間天気予報まで予報時間が異なるものが並んでいますが、それぞれ予報精度が異なります。そこで、ユーザはこれをどのように使い分けたらよいか解説します。また、高気圧は晴れ、低気圧は雨と言われますが、晴と雨の地域は単純に2つに分かれるのではなく、斑模様を伴います。そのため、降水予報は必ず、確率予報で出されます。確率予報の意味について、解説します。