

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/kyouikusunoutai/schedule.html> にあります。11月-12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。

月	実施日	講座名	コース	主講師	定員	申込み
11月	11/27 (火)	登山と気象 (冬山編) 座学	リーダー認定	高田和孝	5	<u>受付中</u>
	12/5 (水)	遭難事例研究 (積雪期) 座学	リーダー認定	中川和道	5	<u>受付中</u>
12月	12/11 (火)	地形と乱流 座学	専門講座	河野仁	35	<u>受付中</u>
1月	1/22 (火)	応急手当 <sup>2</sup> 座学	入門編	平井和雄	35	12月より

それぞれの科目の内容は以下のとおりです。多くの方々のご参加をお待ちしています。

### 登山と気象 (冬山編) リーダー認定コース (座学) 11/27 高田和孝

過去の夏山気象遭難の事例を取り上げ、その経過を簡潔にまとめ、事故に至った分岐点 (しばしは複数) を考察し、事故を防止する方策を自分で解析して事前にレポートを作成していただきます。当日はそれを互いに発表しあい討論を深めます。

### 遭難事例研究 (積雪期) リーダー認定コース (座学) 12/5 中川和道

山岳雑誌、事故報告書、事故に関するインターネット記事などをもとに山岳遭難の事例をひとつ取り上げてレポートを作成するか、講師が指定する遭難事例についてレポートを作成するかを選択して下さい。レポートでは、事故の分岐点 (しばしは複数) を考察し、事故を防止する方

策や教訓を自分なりに解析しツリー分析などを行って下さい。当日は互いに発表しあい討論を深め、自分でツリーがつかれるようになるとの判定によりリーダー資格を認定します。

### 気象専門講座 地形と乱流 (座学) 12/11 河野 仁

冬富士の突風による滑落遭難は良く知られています。山では地形の影響で場所によって風速が大きく異なります。テントの設営場所など少し注意すると強風を避けることが出来ます。本講座では、地形によって風が強くなる場所、逆に、弱くなる場所、山での風の吹き方、突風の起こるメカニズムなどについて、わかりやすくお話しいたします。

### 応急手当 入門コース (座学) 2019年1月22日 (火) 平井和雄

低体温症、雪山、高所登山などを中心にお話します。