

技能章

野宮章

Scout Association of Japan



第 団

所属

氏名

野営章

1 炊事章を有すること。

2 入団以来通算10夜以上のキャンプ(3泊以上のキャンプに2回参加したことを含む)に参加していること。

3 キャンプ地を選ぶときの基本的条件と自然環境を保護するための注意点を説明できる。

4 代表的なテントを3種類以上張り、特徴、用途、理想的な配置が説明できること。

5 テントを正しく張り、昼と夜、晴天と雨天、強風時に応じた綱の張り方ならびに支柱、ソドクロス、換気窓、扉の取り扱いが出来ること。

また、ドームテントの理想的な張り方について説明できること。

6 木、竹などの材料を用い、正しい結び方を用いてキャンプ生活に必要な用具や設備3種以上を製作すること。

7 キャンプの衛生について、次の各項にわけて説明ができること。

(1)湿気の防止と乾燥作業の必要性とその方法

(2)便秘と水の飲みすぎの害とその防ぎ方

(3)日射病の予防法と害虫の駆除法

(4)昼間着た下着を着けたまま床に入らぬ理由

(5)寝るテント内に食品を貯えることの有害な理由

(6)キャンプサイトにハエを発生させないための対策

8 夜の野営地における正しい明かりの取り方を理解していること。

又、ホワイトガソリン・灯油・ガス・乾電池・ローソクを使用するキャンピング灯火を3種類以上使用した経験があり、取扱上の注意事項・特徴・手入れの方法が説明できること。炊事用コンロの正しい取り扱いが説明できること。

9 2泊以上のキャンプに必要な個人携行品を身につけて点検を受けること。

4 代表的なテントを3種類以上張り、特徴、用途、理想的な配置が説明できること。

テントの種類							理想的な配置 地面の状態： テント全体の向き： 入口の方向： 張り綱やベグの設置： 樹木との位置関係： 水はけ：
日時		年	月	日	場所		
頑丈さ	居住性	耐久性	室内温度	気密性	重さ	手間	
用途							
証明者のサイン							

テントの種類							理想的な配置 地面の状態： テント全体の向き： 入口の方向： 張り綱やベグの設置： 樹木との位置関係： 水はけ：
日時		年	月	日	場所		
頑丈さ	居住性	耐久性	室内温度	気密性	重さ	手間	
用途							
証明者のサイン							

テントの種類							理想的な配置 地面の状態： テント全体の向き： 入口の方向： 張り綱やベグの設置： 樹木との位置関係： 水はけ：
日時		年	月	日	場所		
頑丈さ	居住性	耐久性	室内温度	気密性	重さ	手間	
用途							
証明者のサイン							

■キャンプの想定

期間	泊	日	生活人数	人
----	---	---	------	---

キャンプサイト配置図

※風向き・方角・地形なども想定して図解する

▼配置の際に留意したこと

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- 5 テントを正しく張り、昼と夜、晴天と雨天、強風時に応じた綱の張り方ならびに支柱、ソドクロス、換気窓、扉の取り扱いが出来ること。
また、ドームテントの理想的な張り方について説明できること。

綱	ロープの特性	クレモナ (ビニロン)	耐候性	耐水性	概要・特性
			耐熱性	耐薬品性	
		ポリエステル	耐候性	耐水性	
			耐熱性	耐薬品性	
	昼と夜			
晴天と雨天				
強風時				
支柱				
ソドクロス				
換気窓				
扉				

6 木、竹などの材料を用い、正しい結び方を用いて キャンプ生活に必要な用具や設備 3 種以上を製作すること。

名称		写真・スケッチなど
作成日	場所	
年 月 日		
使用結果		
解説・感想など		証明者のサイン

名称		写真・スケッチなど
作成日	場所	
年 月 日		
使用結果		
解説・感想など		証明者のサイン

名称		写真・スケッチなど
作成日	場所	
年 月 日		
使用結果		
解説・感想など		証明者のサイン

7 キャンプの衛生について、次の各項にわけて説明ができること。

(1) 湿気の防止と乾燥作業の必要性とその方法

.....

.....

.....

.....

.....

(2) 便秘と水の飲みすぎの害とその防ぎ方

.....

.....

.....

.....

.....

(3) 日射病の予防法と害虫の駆除法

.....

.....

.....

.....

.....

(4) 昼間着た下着を着けたまま床に入らぬ理由

.....

.....

.....

.....

.....

(5) 寝るテント内に食品を貯えることの有害な理由

.....

.....

.....

.....

.....

(6) キャンプサイトにハエを発生させないための対策

.....

.....

.....

.....

.....

- 8 夜の野営地における正しい明かりの取り方を理解していること。
 又、ホワイトガソリン・灯油・ガス・乾電池・ローソクを使用する
 キャンピング灯火を3種類以上使用した経験があり、
 取扱上の注意事項・特徴・手入れの方法が説明できること。
 炊事用コンロの正しい取り扱いが説明できること。

■ 夜の野営地における正しい明かりの取り方

種類	特徴	光量	取扱	管理	持運	操作	
		▼場所					
		テント内					
		食堂					
作業場							

種類	特徴	光量	取扱	管理	持運	操作	
		▼場所					
		テント内					
		食堂					
作業場							

種類	特徴	光量	取扱	管理	持運	操作	
		▼場所					
		テント内					
		食堂					
作業場							

種類	特徴	光量	取扱	管理	持運	操作	
		▼場所					
		テント内					
		食堂					
作業場							

種類	特徴	光量	取扱	管理	持運	操作	
		▼場所					
		テント内					
		食堂					
作業場							

9 2泊以上のキャンプに必要な個人携行品を身につけて点検を受けること。

■ 個人携行品リスト

品目	個数

品目	個数

■ バックパッキングの図または留意点

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

上記細目の個人携行品の点検を行ったことを証明する

点検日.....年.....月.....日.....証明者のサイン.....