

事前課題

この講習会は検定方式で行います。技能に不足有れば当日スタッフが指導助言いたしますが、時間的余裕がありませんので、下記の課題を参加者の事前課題とします。

- 1, 100mを歩いたときの歩幅を確認する（複歩と単歩を知る）
- 2, 相似三角形を利用した川幅測定法を実施する（室内でも良い）
- 3, 高さの測定法3種調べる
- 4, 仰角簡易測器および正切簡易測器の作製する
- 5, ピタゴラスの定理を利用して直角を出す方法を実施する
- 6, 家の近所1000m程度を歩き複線式野帳を記入し、地形図を作製する（記入方法を配布する）
- 7, 縮尺について理解し（実寸法から縮尺図上の寸法への計算、その逆の計算をする）、縮尺スケールを作製する
- 8, シルバーコンパスの基本的使用法が使える