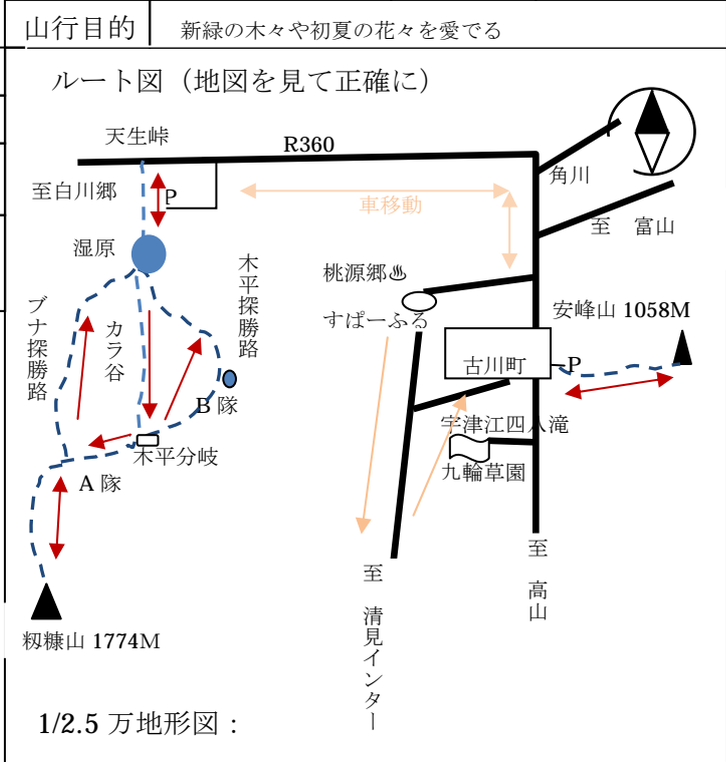


縦の木会 (デンソー山岳部OB会)

6 月度 例会 個人 山行報告書		報告者	佐溝直彦	参加メンバー	CL:油井武 SL 佐溝直彦 塚本英吾 青山武 メンバー 浜島弘一福井正信不破孝浩岩崎芳彦 (会員外) 牧野勤
山域		報告日	6/10		
山名	白山周辺と飛騨の山	山行日	013年 6月3日 (月) ~ 4日 (火)		
山行目的	新緑の木々や初夏の花々を愛でる				

配布先  
総会参加数  
山行: 1  
リーダー  
原紙:  
会事務局



コースタイム (天候: 天気図記号)

天候: 両日共晴れ  
コースタイム:  
3日 (安峰山・・全員)  
刈谷 6:00~安峰山登山口 9:28-:55 スタート~山頂  
11:20-12:20~登山口 13:10。  
車で宇津江四八滝へ移動し九輪草園・滝散策。  
古川町の「ホテルともえ」泊  
4日 (初榎山・・隊分けした)  
古川町 6:00~天生峠 P7:00-7:25 スタート A・B 隊  
共に湿原経由カラ谷コースへ

以下は B 隊 (CL 佐溝. 浜島) の行動: ~カツラ門 8:40~木平分岐 9:20~木平湿原 10:00~P11:40。

以下は A 隊 (CL 油井 S L 塚本青山. 福井・不破・岩崎・牧野) の行動: ~Pで体操後 7:20 発~天生湿原  
匠屋敷 7:50~カツラ門雪上記念写真 8:20~木平分岐  
小休止 9:10~初榎分岐 9:30~初榎山頂上着 9:50~休憩  
頂上発 10:17~初榎分岐 10:40~トチの巨木沢小休  
11:15~ミズバシヨウ群生地 11:25~天生峠 P 12:17  
昼食後 P 発 12:45~古川町桃源郷 13:30~ 発 15:00~  
刈谷 18:30

〈山行報告〉 今年はいやと早く梅雨入りしたので天気を心配したが いい方に外れてラッキー2台のマイカーに9名 満車で古川町へ向う、今日は里山 (安峰山) 登山と古川町散策という余裕の計画であるので気持ちも・足も軽い、1.5Hで登頂、古川の街を足元に遠くに残雪の白山連峰・南に目をやると御岳がどっしりと構えて見える。広い展望ベランダは我々だけの貸切りで山座同定などし乍らまったりした時を過ごす、下山後は見頃の九輪草を堪能し宇津江四八滝中間点の玉滝まで クールダウン散策をして早々に今宵の宿へチェックインした。翌 4 日はお目当ての天生湿原と初榎登山、R360 は 1 日開通したばかりで白川郷からは未通のまま、登山口の P は閑散としている、先日峠付近の国道を熊が歩いていたよと現地ガイドの話。登頂をしない B 隊はゆっくり出発、水芭蕉やリュウキンカ・1 輪? 2 輪? 草が見頃、サンカヨウは未だ咲き始め、カラ谷コースは残雪・ブナの新緑・カツラの巨木・青空と何とも気持ちの良いコースである。登頂を目指す A 隊は・駐車の後全員で体操をして P を出発。約 30 分で天生湿原へ到着し早速ミズバシヨウを撮りまくる。ザゼンソウは濃い紫の衣を着て、なぜかいつも向こうを向いて座ってござるので、足を湿原のロープ際ギリギリにして、無理な格好でカメラを構える。匠屋敷で一服してカラ谷へと向かう。カラ谷より上では残雪が所々に沢山あり、カツラ門の辺りでは一面 雪の原。全員で並んで、他の登山者にシャッターを押してもらう。木平分岐から尾根筋へと上がり、初榎分岐に至る。ここからいよいよ初榎山の急登にかかり、約 25 分で頂上に到着した。頂上では目前に、縞模様の残雪の

猿ガ馬場山が大手を広げ、その向こうに有るはずの白山を隠していた。180度 視界を転ずれば、はるか北東の雲間に、北アの一部が一瞬顔をのぞかせたのは、一服の清涼剤であった。頂上は狭いので、早めに切り上げ、ブナ探勝路を下る。枯れ葉に覆われた階段が 30 分も続き緊張を強いられたが、ミズバシヨウ群生地に出ると、大勢のハイカーが撮影に夢中であった。出発地点の駐車場に全員無事で予定通りの 5 時間で戻ることが出来た。



飛騨古川町の安峰山・山頂にて  
(頂上の テラスにつどい ひとやすみ 山風運ぶカツラのかほり・・ユイ)

確認 (リーダー)  
油井  
\*\*/6/10  
井  
作成 (報告者)  
佐溝  
/6/10  
溝

〈リーダー所見〉油井 CL コメント:  
梅雨とはいえ、好天に恵まれ初夏の山旅を満喫出来たのは、望外のよろこびであった。早朝であったので、他の登山者との鉢合わせも少なく、高山植物やブナ林の写真をとりながら、ゆったりした時を過ごすことが出来た。また、カラ谷より上では、残雪が多く、きれいな雪解け水で渴きを癒やすことが出来た。末筆ながら、留守部隊諸氏のサポートに感謝しつつ低頭。注: 天生はアモウと読む