

私の屋久島

屋久島環境文化村センター
アテンダント



川添清心さん
(岡山県出身)

文化村センターを訪れるお客様に質問される場面。「屋久島って良いところだね。君たちこんな良いところで暮らせて幸せだね。」

「君達は、休みは何処で何しているの?」「春は新鮮やかで、家の周りを散策する避暑地だ。夏はまぶしい頃に、近海を泳ぎに、秋はドライブで、冬は泳ぎに、来年は結構忙しいので、お客様はバスも結構多いので、現実的には結構雨の日も多いので、折って、何も無いからいいのかな!

ありがとう小杉谷

小杉谷閉山三十周年記念祭・小杉谷休憩舎開所式を開催

小杉谷が昭和四十五年閉山されたから三十周年の節目の年となることから、その記念祭を実施しました。

記念祭は、旧暦の九月十六日(十月十三日)の山神の日に実施しました。

小杉谷は大正十二年に開山され、最盛期は五百人を越える人を抱え、小中学校もあつた集落です。

当日は、元営林署職員やその家族、小杉谷小中学校の先生、上屋久町駐在員などの元在住者を中心に、遠くは千葉市など島内外から二百人を越える参加者が集まり、山神の神事と記念祭、記念イベント



の後は、自然に人々が集まり、小杉谷小中学校校歌が木霊していました。

記念祭では、ゆかりの方のスピーチがあり、三十年ぶりの万感こもる言葉に涙を拭く光景が幾度も繰り返されていました。式典

また、九州林管理局では、この多くの人の歴史を刻んだ小杉谷を、森林・林業の学習及び森林環境学習の場として生かすべく、森林生態系バツファアゾーン整備事業の下で施設整備を行うこととしています。その一環として、小杉谷休憩舎を建設しました。

この休憩舎は、昔造りの平木葺きで、この日、記念イベントとして平木の作成と平木葺きを体験してもらい、完成しました。参加者は、歓声を上げながら、女性も屋根に上がって楽しそうに取り組んでいました。

午前中に式典、イベントを終了し、その後は、石塚集落跡など昔住んでいた住居跡を訪ね夕方までに小杉谷を後にしました。

その夜も懇親会を開催し、当時を懐かしみ短い一日を終えました。

ヤクスギランドで森林教室

十月十三日、屋久町教育委員会の主催により、町内四つの小学校の五年生を対象に森林教室が実施されました。

屋久島の自然についての理解を深め、郷土の自然を愛し守り育てることを目的としたものです。

当日は、午前中自然館等で学んだ後、生徒を四班に分け、屋久町、自然館のほか要請を

屋久島の植物



ウキソクミ
ミナソクミ
ツクシマ
タクシマ
シマツク
マツクシ
ヤクシマ
ヤクシマ
[別名] (しそ科)

標高千mを越える辺りで、歩道脇によく見られる。高さ5cm程の茎に、その割には大きい長さ十五mmほどの青紫色の花を数個咲かせる。和名は、屋久島産の立浪草の意味で、立ち上る波に見立てたという。花期は七月から十一月。

第十二回世界遺産地域連絡会議の開催

十月五日、平成十二年度第一回会議が鹿児島市で開催されました。

会議では、今年度の事業実施状況について各関係機関からの説明があり、林野庁からは、花之江河の保全対策に関する調査やヤクタネゴヨウの増殖・復元事業、バツファアゾーン整備事業等の概要について説明を行いました。

受けた保全センター二人の職員で、ヤクスギランド内を散策しながら、植物名やその特徴、また屋久杉の様々な更新方法・人との係わり等判りやすく説明しました。

生徒達は疑問に思ったこと、興味のあることは次々に質問し、熱心にメモを取っていました。今回の森林教室を通して、自然豊かな屋久島の子ども達が、少しでも森林へ触れあい森林の働きを理解することを願っています。

お知らせ

検討委員会開催について

十一月十六日(土)屋久島生態系モニタリング調査の検討委員会を開催します。

日本最南端の高層湿原である花之江河等において、登山道の浸食によって土砂が流入し湿原へ悪影響を与えていることから、今後の保全対策等についての検討を行います。

屋久杉著名木一覧表

N0	名 称	樹 高 (m)	胸高周囲 (m)	所 在			言われている 樹 齢 (年)	備 考
				林班	場 所	標高(m)		
1	縄 文 杉	25.3	16.4	99	大株歩道沿い	1,300	2,000代~7,200	
2	夫婦杉(夫)	22.9	10.9	99	"	1,230	2,000	
	夫婦杉(妻)	25.5	5.8				1,500	
3	大 王 杉	24.7	11.1	99	"	1,190	3,000	
4	ウィルソン株	—	13.8	99	"	1,030	(2,000余)	巨大な切り株
5	翁 杉	23.7	12.6	99	"	1,000	2,000	
6	仁 王 杉	22.8	8.3	99	森林軌道沿い	860		
7	三 代 杉	38.4	4.4	100	"	740	500	
8	愛 子 杉	26.2	5.7	89	"	620		
9	川 上 杉	27.0	8.9	81	安房林道沿い	1,280	2,000	
10	紀 元 杉	19.5	8.1	81	ヤクスギランド内	1,230	3,000	
11	双子杉(左)	22.2	1.7	80	"	1,010		
	双子杉(右)	22.7	2.1					
12	ヤクスギランド くぐり杉	25.7	3.2	80	"	1,010		
13	仏 陀 杉	21.5	8.0	80	"	1,010	1,800	
14	岩 戸 杉	19.3	6.2	80	"	1,040	2,600	
15	蛇 紋 杉	—	8.3	86	"	1,080	2,000	H9年の台風で倒れる
16	小 田 杉	28.6	8.2	86	"	1,060	2,500	
17	天 柱 杉	33.8	8.2	86	"	1,030	1,500	
18	母子杉(母)	31.1	9.0	86	"	1,030	2,600	枯死していると思われる
	母子杉(子)	29.5	6.3				2,600	
19	三 根 杉	26.1	9.3	86	"	1,030	1,100	
20	ひげ長老	32.0	9.5	86	"	1,060	1,000	H12年公募により命名
21	大 和 杉	34.9	10.2	80	花之江河歩道沿い	1,260	3,000~4,000	
22	万 代 杉	13.2	8.6	57	モッコム岳登山道 (千尋滝ルート)	800	3,000	
23	モッコム太郎	24.5	9.4	57	"	820		
24	モッコム花子	19.5	6.3	56	モッコム岳登山道 (正面ルート)	680		
25	大 洞 杉	—	8.3	24	栗生歩道沿い	1,070		切り株と横たわる巨大な幹
26	大 龍 杉	12.8	7.1	17	花山歩道沿い	1,220		
27	八 本 杉	25.4	2.8	9	大川林道沿い	980		
28	弥 生 杉	26.1	8.1	215	白谷雲水峡内	710	3,000	
29	三 本 足 杉	25.0	3.9	215	"	800		
30	三 本 槍 杉	24.2	2.7	214	"	830		
31	奉 行 杉	24.0	8.5	215	"	820		
32	展 望 台 杉	18.0	4.9	214	"	830		
33	白谷雲水峡 くぐり杉	22.0	3.1	214	"	850		
34	七 本 杉	18.0	8.3	214	"	850		
35	しゃらの大杉	14.3	5.7	213	"	730		H7年の台風で折損する
36	びびんこ杉	20.0	9.0	214	"	810	350	H11年公募により命名
37	三 本 杉	23.4	4.9	212	楠川歩道沿い	550		

参考資料：屋久杉巨樹・著名木〈屋久杉自然館発行〉