森林ボランティア

森守会

平成29年度 (2017年)

活動報告書·詳細版

平成29年4月から平成30年3月

平成 30 年 2 月 19 日 作成 平成 30 年 2 月 24 日 作成 平成 30 年 4 月 5 日 作成 目次

概要

年間活動表 青梅の森 虎柏神社の森 ボランティア育成講座サポート 悪天候中止 地域貢献・近隣民有地整備 青梅観光産業まつり・サポート 技能講習会 杣保プロジェクト 親睦会

項目別詳細活動記録

青梅の森 活動報告書 虎柏神社の森 青梅市森林ボランティア育成講座 サポート 悪天候中止 地域貢献・民有地整備 青梅市花木園近隣山林 青梅産業観光まつり 技能講習会 杣保プロジェクト 青梅の森 安全講習会 親睦会 平成 29 年度 森守会・活動詳細

在籍者 37名 延べ参加人員 339名 (H29.4.08~H30.3.31)

(青梅の森=風の子・青梅の森 虎柏神社 育成講座=青梅市ボランティア育成講座 民有林=青梅小曾木 永山=青梅永山グランド 技能講習会)

式有 你一月 ²		ロー月1世/小田グ	/ / / 「	tti. In	15 L.
活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.08	青梅の森	定例会			8
4.15	青梅の森	定例会	第1回技能講習会		7
4.15	青梅の森		杣保プロジェクト		2
	EZ				
4.27	青梅の森	定例会			13
5.13	虎柏神社	定例会	(含)安全講習会・歓迎会		22
5.20	青梅の森	定例会	第2回技能講習会		8
5.25	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
6.10	地域民有林	定例会			18
6.13	青梅成木	定例会	技能講習会(炭焼き実習)		7
6.22	地域民有林	定例会			8
7.08	虎柏神社	定例会			15
7.08		育成講座	下刈り		1
		サポート			
7.27	青梅の森	定例会	(含)植生調査		16
8.12	虎柏神社	定例会	(含)暑気払い		21
8.19	虎柏神社	定例会	第3回技能講習会		10
8.24	虎柏神社	定例会			15
9.06	地域民有林	臨時作業	栗畑 除伐・除草	報告書無し	5
9.09	虎柏神社	定例会			21
9.28	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
10.03	地域民有林	臨時活動	選木		6
10.14	地域民有林	定例会		雨天中止	0
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
10.26	近隣民有林	定例会			11
11.3,4,5	永山	サポート	青梅観光産業まつり		17
11.11	青梅の森	定例会			13
11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0

11.23	青梅の森	定例会		雨天中止	0
12.02		育成講座	竹林整備・炭焼き体験		6
		サポート			
12.09	虎柏神社	定例会	(含)忘年会		21
12.21	虎柏神社	定例会			7
1.13	虎柏神社	定例会			19
1.13	黒仁田	育成講座	枝打ち体験		3
		サポート			
1.20	虎柏神社	定例会	第4回技能講習会		6
1.25	虎柏神社	定例会		降雪中止	0
2.10	青梅の森	定例会			17
2.17	虎柏神社	定例会	第5回技能講習会		8
2.22	青梅の森	定例会			8
3.10	虎柏神社	定期総会			21
		育成講座	修了式		1
		サポート			
3.22	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
3.30	虎柏神社	臨時活動			2
開催数	34	人数/日	10.6	合計	363

青梅の森・定例会活動

累計参加者数 82人 活動日数 7日

虎柏神社の森・定例会活動

累計参加者数 167人 活動日数 14日

ボランティア育成講座 サポート

累計参加者数 10人 活動日数 3日

悪天候中止

中止日 8日

地域貢献·近隣民有地整備

青梅市花木園近隣 民有林·定例会活動 累計参加者数 30人 活動日数 4日

青梅観光産業まつり・サポート

青梅市永山公園 定例会活動 累計参加者数 17人 活動日数 3日

技能講習会

青梅の森・虎柏神社の森・成木・定例会活動 累計参加者数 46人 活動日数 6日

杣保プロジェクト

青梅の森

累計参加者数 2人 活動日数 1日

親睦会

定例会活動

累計参加者数 64人 活動日数3日

青梅の森・定例会活動

活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.08	青梅の森	定例会			8
4.15	青梅の森	定例会	第1回技能講習会		7
4.27	青梅の森	定例会			13
5.20	青梅の森	定例会	第2回技能講習会		8
7.27	青梅の森	定例会	(含)植生調査		16
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.11	青梅の森	定例会			13
11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.23	青梅の森	定例会		雨天中止	0
2.10	青梅の森	定例会			17
2.22	青梅の森	定例会	予定		8
開催数	7	人数/日	11.7	合計	82

青梅の森・定例会活動

累計参加者数 82人 活動日数 7日 平均 11.7人/日

虎柏神社の森・定例会活動

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.13	虎柏神社	定例会	(含)安全講習会・歓迎会		22
5.25	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
7.08	虎柏神社	定例会			15
8.12	虎柏神社	定例会	(含)暑気払い		21
8.19	虎柏神社	定例会	第3回技能講習会		10
8.24	虎柏神社	定例会			15
9.09	虎柏神社	定例会			21
9.28	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
12.09	虎柏神社	定例会	(含)忘年会		21
12.21	虎柏神社	定例会			7
1.13	虎柏神社	定例会			19

1.20	虎柏神社	定例会	第4回技能講習会		6
1.25	虎柏神社	定例会		降雪中止	0
2.17	虎柏神社	定例会	第5回技能講習会		8
3.10	虎柏神社	定例会	予定		
		育成講座	修了式		
		サポート			
3.22	虎柏神社	定例会	予定		
開催数	11	人数/日	15.0	合計	165

虎柏神社の森・定例会活動

累計参加者数 165人 活動日数 11日 平均 15.0人/日

ボランティア育成講座 サポート

	/ 11/2/4011/77				
活動日	場所	活動内容		備考	参加
7.08		育成講座	下刈り		1
		サポート			
12.02		育成講座	竹林整備・炭焼き体験		6
		サポート			
1.13	黒仁田	育成講座	枝打ち体験		3
		サポート			
3.10		育成講座	修了式		
予定		サポート			
開催数	3	人数/日	3.3	合計	10

ボランティア育成講座 サポート

累計参加者数 10人 活動日数 3日 平均 3.3人/日

悪天候中止

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.25	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
9.28	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
10.14	地域民有林	定例会		雨天中止	0
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0

11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.23	青梅の森	定例会		雨天中止	0
1.25	虎柏神社	定例会		降雪中止	0
開催数	6	人数/日	0	合計	0

悪天候中止

中止目 6 目

地域貢献·近隣民有地整備

活動日	場所	活動内容		備考	参加
6.22	地域民有林	定例会			8
9.06	地域民有林	臨時作業	栗畑 除伐・除草	報告書無し	5
10.03	地域民有林	臨時活動	選木		6
10.14	地域民有林	定例会		雨天中止	0
10.26	近隣民有林	定例会			11
開催数	4	人数/日	7.5	合計	30

青梅市花木園近隣 民有林・定例会活動

累計参加者数 30人 活動日数 4日 平均 7.5人/日

青梅観光産業まつり・サポート

11 14 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19						
活動日	場所	活動内容		備考	参加	
11.3,4,5	永山	サポート	青梅観光産業まつり		17	
開催数	3	人数/日	3.9	合計	17	

青梅市永山公園 定例会活動

累計参加者数 17人 活動日数 3日 平均 3.9人/日

技能講習会

活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.15	青梅の森	定例会	第1回技能講習会		7
5.20	青梅の森	定例会	第2回技能講習会		8

6.13	青梅成木	定例会	技能講習会(炭焼き実習)		7
8.19	虎柏神社	定例会	第3回技能講習会		10
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
1.20	虎柏神社	定例会	第4回技能講習会		6
2.17	虎柏神社	定例会	第5回技能講習会		8
2.22	青梅の森	定例会	予定		0
開催数	6	人数/日	7.7	合計	46

青梅の森・虎柏神社の森・成木・定例会活動

累計参加者数 46人 活動日数 6日

平均 7.7 人/日

杣保プロジェクト

活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.15	青梅の森		杣保プロジェクト		2
	EZ				
開催数	1	人数/日	2.0	合計	2

青梅の森

累計参加者数 2人 活動日数 1日 平均 2.0人/日

親睦会

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.13	虎柏神社	定例会	(含)安全講習会・歓迎会		22
8.12	虎柏神社	定例会	(含)暑気払い		21
12.09	虎柏神社	定例会	(含)忘年会		21
開催数	3	人数/日	21.3	合計	64

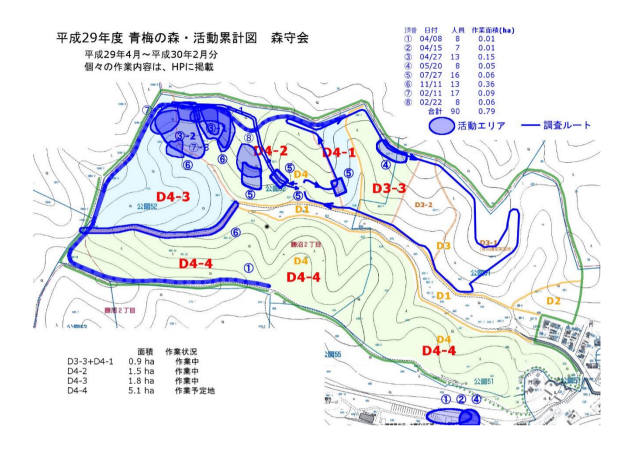
定例会活動

累計参加者数 人 活動日数 日 平均 人/日

項目詳細記録

青梅の森 活動報告書

活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.08	青梅の森	定例会			8
4.15	青梅の森	定例会	第1回技能講習会		7
4.27	青梅の森	定例会			13
5.20	青梅の森	定例会	第2回技能講習会		8
7.27	青梅の森	定例会	(含)植生調査		16
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.11	青梅の森	定例会			13
11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.23	青梅の森	定例会		雨天中止	0
2.10	青梅の森	定例会			17
2.22	青梅の森	定例会			8
開催数	7	人数/日	11.7	合計	90



森守会活動報告

平成29年4月8日(土曜日) 風の子・青梅の森

参加者 8名

天候 小雨・曇り

活動場所 風の子・青梅の森

活動概況 今年度最初の活動は、小雨降る天候でしたが、参加者8名で風の子管理事

務所横の杉/木の枝打ち作業を行う。枝打ち得意の U さんが木登り、枝打

ちを行い、地上で他の会員がかたづけ作業を終了。 午後は風の子とD4地境界を歩き山の状況を見る。

一部に違法と思われる伐採があり市へ連絡することにした。山桜も咲き、 新芽もほころびはじめ、青梅の森は美しかったです。

木登り器具を巧みに使う



二股が切り落とされた



枝打ち周辺の片付け作業



枝打ちを終え降りるUさん





森守会活動報告

平成29年4月27日 (木曜日) 風の子・青梅の森 D4-2、D4-3

参加者 12名

天候 曇りのち晴れ

活動場所 青梅の森

朝方小雨がぱらつく天気でしたが、集合時間には回復して、午前は D4-3 活動概況

> 奥の斜面と、D4-2の林道下急斜面の下刈り、倒木整理の2班とシイタケ 収穫班の3班に分かれて作業。午後はシイタケ収穫班が合流して引き続き 下刈り、倒木整理を行いました。実施。している個所は8割方整備が進み ました。

> 新緑が目に眩しく、ホオジロやシジュウカラのさえずりも賑やかで初夏の 花も咲き始めた青梅の森での作業でした。

本日の参加者



D4・2 林道下見通し良くなる



D4・2 林道奥も下まで見通せる シイタケ収穫班の戦績

下刈り中のYさん上の倒木大丈夫



Yさん上の倒木かたづく





以上

森守会活動報告

平成29年7月27日(木曜日)

風の子青梅の森

天候 曇り

参加者14名+体験ボランティア3名活動場所青梅の森・(D3・D4エリア)

活動概要 夏本番の青梅の森としては、太陽も雲に隠れ比較的涼しいラッキーな一日の 作業でした。

14名の会員と夏体験ボランティアで参加いただいた 2名とアメリカからの体験者 1名で、午前中は二班に分かれて $D3 \cdot D4$ エリア植生調査と樹木調査を行った

午後は、体験のSさん、Nさん、Aさん、の下刈り、伐倒体験を兼ねてD4植生調査エリア西側の下刈り、除伐作業を全員で行った。慣れない道具(鉈・鋸)を使っての作業体験でしたが、これを機会に森や木への関心が高まってくれればと願います。

3名を前にチーズ



樹木調査を終えて一休み



植生調査中



日榊の伐倒作業苦戦中



森が明るくなりました







植生調	查票	森守会					
	14.0						
	植生調査エリア						
=							
						07.27 植 タリングエリ	生調査 ア 100㎡ ①
			\-\		モニ 植生		7 100m 2 A B
	0	B			10 110	既奈コー人	В
11/2	7	D4-2	P4-	A)): <u>/</u> [[
7	D4-3	a: 1	The state of the s	D3-	3		
	· 20052		D1		D3-2		NO I
1	D	4-4	₩语2丁間 D4		NV	3 63-1	
			D4-4			1	1
1 (1) (M) (M) (1)	勝港2丁目			J4 ((:	m m m	
D3-3+D	面積 作業状 04-1 0.9 ha 作業		2 100 55		D4	-4	
D4-2 D4-3 D4-4	1.5 ha 作業 1.8 ha 作業	中				公園51	The state of the s
			19- 03			12 0	
	<u> </u>	,					
		今年、モリタリ	レグエリ	 ア外の樹	· 対木調査	 を初め	
		て実施した。					
		樹木調査では	種類を維	解羅する	ことを		
		優先したが、			T		
		来年度は、調	査の充実	を計り			
		たい。					
			1				
植牛調	查票	森守会	No.				森守会作成

植生調査地	青梅の森 D4	-1 E =9-	調査者	茶、小滝、高		調査日	2017/7/27	
調査地	東京都青梅市		風当:	ş i	§	海抜	210m	
地形	斜面(下/凸)		日当:	[g		七丛	南東	
地形				Pā		方位		
	褐森、黄色、被	固岩屑、	土質:	ĭ	±	傾斜	20~30度	
土壌			工具.	JU.	ᄜ	リタが十		
	土壌型:古生代	積礫岩	照度:	/]	\	面積	100 m ²	
	関東ローム層	T	MIX.			ДІЯ		
階層	優占種	SPP(種属)	植被 度(%)	種数	高さ m	直径 cm	備考	
T1:高木 層	檜	ヒノキ科	5	多い	20	65	殆どが檜であ る	
T2:亜高 木層	アカシデ	カバノキ科	+		7	38		
S:低木	ヒメウツギ	アジサイ科	+		2		檜樹林下に生 えた樹木	
層	他							
H:草本	ジャノヒゲ	ユリ科	+					
層	シュンラン	ラン科	+					
M:コケ 層								
Ki:不明								
種								
S:階層	種名	SPP(種属)	D(被 度)	S(群 度)	高さ m	直径 cm	備考	
T1	ヒノキ	ヒノキ科	5	5	20	65	間伐を行う必 要あり	
高木層	スギ	ヒノキ科	+	1	10	56		
	コナラ	ブナ科	+	2	20	102		

T2	アカシデ	カバノキ科	+	1	7	38		
	ケヤキ	ニレ科	+	1	10			
亜高木層								
	アオキ	アオキ科	+	1				
	アセビ	ツツジ科	+	1				
S	イヌツゲ	モチノキ科	+	1				
低木層	シュロ	ヤシ科	+	1				
	ヒサカキ	モッコク科	1	1				
	ヒメウツギ	アジサイ科	1	1				
Н	シュンラン	ラン科	+	1				
草本層	ジャノヒゲ	ユリ科	+	1				
	シュロ	ヤシ科	+	1				
	ヤブコウジ	サクラソウ 科	+	1				
	テイカカズラ	キョウチクトウ 科	+	1				
	ウラジロ	ウラジロ科	+	1				
D:被度	5	4	3	2	1	+		
	75 ~ 100%	50 ~ 75%	25~5	10~	1~1	1%以		
S:群度	カーペット	マダラ	O% 小マダ ラ	25%	O% 単独	下 -		
								<u> </u>
樹木調	査票		No. 2				森守会作成	
樹木調 査地	青梅の森	04-1 樹木	調査 者	茶、小滝、福		調査日	2017/7/27	
調査地	東京都	青梅市	風当:	3	弱	海抜	210m	
地形	斜面(下/凸)	日当:	ß	슾	方位	南東	

土壌	褐森、黄色、 被固岩屑、		土質:	ű	菌	傾斜	20~30度	
土依	土壌型:古生化 関東 ローム層	弋積礫岩	照度:	小		面積	100 m²	
S:階層	種名	SPP(種属)	D(被 度)	S(群 度)	高さ m	直径 cm	備考	
T1	モミ	マツ科モミ属						
高木層	アオハダ	モチノキ科						
	ヤマザクラ	バラ科						
	アラカシ	ブナ科コナラ 属						
	コナラ	ブナ科コナラ						
	アカシデ	カバノキ科ク マシデ属						
	リョウブ	リョウブ科					若葉は山菜	
	ホウノキ	モクレン科						
	サカキ	モッコク科					俗称:ホンサ カキという	
Т2	アカメガシワ	トウダイグサ 科						
	シロダモ	クスノキ科						
亜高木 層	トウネズミモ チ	モクセイ科						
	マルバアオ ダモ	モクセイ科						
	クサギ	シソ科						
	ゴンズイ	33333						
	モッコク	モッコク科						
	山ツツジ	ツツジ科						

階層	優占種	SPP(種属)	植被 度(%)	種数	高さ m	直径 cm	備考	
	関:	東ローム層 	5元/文。			山頂	100111	
土壌	土壌型:古:	生代積礫岩	照度:			面積	100㎡	
	褐森、黄色、	被固岩屑、	土質:	j	直	傾斜	30 度	
地形	斜面(中/凸)	日当:	ß	易	方位	南東	E
調査地		青梅市	風当:	þ	Þ	海抜	210m	
植生調 査地	青梅の森 D	4-2 モニタ -	調査 者	有、佐武、		調査日	2017/7/27	
森守会			No.				森守会作成	
植生調	査票							
S:群度	カーペット	マダラ	小マ ダラ	小群	単独	_		
	75 ~ 100%	50 ~ 75%	25~5 0%	10~ 25%	1~ 10%	1%以 下		
D:被度	5	4	3	2	1	+		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
	クロモジ	クスノキ科						
	タラノキ サンショウ	ウコギ科 ミカン科						
	ネロハギ	????						
低木層	ムラサキシ キブ	シソ科						
S	ヌルデ	ウルシ科						
	マルバウツ ギ	アジサイ科						

			1	1	1		1	
T _{1:} 高木 層	ネムノキ	マメ科	+	1	25	78		
T2:亜高 木層	コナラ	ブナ科	1	2	15	62		
S:低木	ヒサカキ	モッコク科	1		7	22		
層	ヒメウツギ	アジサイ科	1	40				
H:草本	ベニシダ	オシダ科	2	1	_	_		
層								
M:コケ 層								
Ki:不 明種	ドクツルタケ	テングタケ科	+	1				
					_			
S:階層	種名	SPP(種属)	D(被	S(群	高さ	直径	 備考	
			度)	度)	m	cm	W1.5 5	
T1	コナラ	ブナ科	1	1	15	62		
高木層	イヌシデ	シデ科	1	1	35	54		
T2	スギ	ヒノキ科	+	2	12	45		
亜高木 層	モミ	マツ科	1	2	10	46		
	ヒサカキ	モッコク科	1	1	7	20		
	イヌシデ	シデ科	1	1	10	23		
	クサギ	クマツヅラ科	2	5			再調査	
	エゴノキ	エゴノキ科					有毒植物	
	ヒメウツギ	アジサイ科	1	1				
	イヌツゲ	モチノキ科	+	1				
S	ヒサカキ	モッコク科	+	1				
低木層	ツツジ	ツツジ科	+	1				
	アオキ	アオキ科	+	1				
	アラカシ	ブナ科	+	1				
	マンリョウ	サクラソウ科	+	1				
	ヤブコウジ	サクラソウ科	+	1				

	73.0 100%	30.0 7 3 %	0%	25%	O%	下		
	75 ~ 100%	50~75%	25~5	10~	1~1	1%以		
D:被度	5	4	3	2	1	+		
	冬イチゴ	バラ科	+	1				
	クズ	マメ科	+	1			万葉の昔から 秋の七草	
	ヘビイチゴ	バラ科	2	2			下帯の共か さ	
	ヤブコウジ	サクラソウ科	+	1				
								-
	ベニシダ	オシダ科	3	3				
	ヤブラン	ラン科	+	1				
草本層	ジャノヒゲ	ユリ科ニン・ギリ	+	1				-
								-
H	シュンラン	ラン科	+	1				
_								
	タラノキ	ウコギ科	+	1				
	ヤブニッケイ	クスノキ科	+	1			香料	
	ムラサキシ キブ	シソ科	3	5				
	シラカシ	ブナ科	+	1				
	スギ	ヒノキ科	+	1			若木	
	ネムノキ	マメ科	+	1			若芽	
	アカガシ	ブナ科	+	1				

	土壌型:古生化	代積礫岩						
	関東		照度:	/]	\	面積	100 m²	
	ローム層							
S:階層	種名	SPP(種属)	D(被	S(群	高さ	直径	備考	
О.РД/Д			度)	度)	m	cm	U. CHA	
T1	シデ	シデ科	1		15	20		
高木層	ヤマザクラ	バラ科	+		15	15		
	モミ	マツ科モミ属	+		7	10		
	ヤマシキブ	33333						
	コナラ	ブナ科	2		10	20		
T2	エノキ	ニレ科	+		3	3		
亜高木 層	スギ	ヒノキ科	+		3			
	リョウブ	リョウブ科	1		10	4		
	カキノキ	カキノキ科	+		3	3		
	ミヤマシキミ	ミカン科	+		0.5			
	マルバウツキ	アジサイ科	2		1			
S	シラカシ	ブナ科	+		2			
低木層	ヒサカキ	モッコク科	3		1			
	サンシュユ (ヤマグミ)	ミズキ科	+		0.3			
	ヤマツツジ	ツツジ科	+		0.2			
	アセビ	ツツジ科	+		0.5			
	ヤブムラサ キ	????	+					
	タラノキ	ウコギ科	+		1.5			

D:被度	5	4	3	2	1	+	
	75 100%	50~7	25~	10~	1~1	101175	
	75 ~ 100%	5%	50%	25%	Ο%	1%以下	
S:群度	カーペット	マダラ	小マ ダラ	小群	単独	-	

平成29 (2017) 年度 森守会 活動報告書・詳細版

森守会活動報告

平成29年10月21日(土曜日) 青梅の森

集合者 6名 天候 ক্র

活動予定場所 青梅の森 技能講習会

雨のため活動は中止。伐倒等の準備のための選木、及び、 活動概要

機械による伐本の予定であった。

定例会の雨天中止は、9月28日、10月14日、21日

と連続3回になった。

森守会活動報告

平成29年11月11日(土曜日) 風の子・青梅の森

参加者 13名 晴れ 天候

活動場所 青梅の森 D4

活動概要

紅葉の始まった青梅の森で13名の会員の参加でさわやかな汗をかいた 一日でした。

倒木整理班と歩道整備、除伐班の二班に分かれての作業。倒木整理班は 急斜面の倒木整理で、危険を伴う作業でしたが、事故もなく終えられた。

新たに加わった「とび口」が威力を発揮。歩道整備はすぐに終わり、除伐 班は散乱していた倒木の整理と除伐で森を明るくした。

除伐した木を玉切り整理

大きな樫の木を倒し整理、森が明る くなる





倒木をチルホールで整理中



倒木周囲を除伐、整理の下準備



倒木と格闘中



チェンソーで倒木を玉切り整理



作業を終えて、ほっと一息



活動ポイント



森守会活動報告 平成29年11月18日(土曜日) 青梅の森

平成29 (2017) 年度 森守会 活動報告書・詳細版

集合者

天候 雨

活動予定場所 青梅の森

活動概要 定例技能講習会(選木)の予定であったが、雨のため中止。

平成29 (2017) 年度 森守会 活動報告書・詳細版

森守会活動報告

平成29年11月23日(木曜日) 青梅の森

集合者

天候 雨

活動予定場所 青梅の森

活動概要 定例活動(下刈り、伐倒など11月11日の継続作業)の予定で

あったが、雨のため中止。

森守会活動報告

平成30年2月22日(木曜日) 風の子・青梅の森

参加者 8名

天候 小雪

活動場所 青梅の森 D4 地区

活動概要

細かい雪の降る悪天候でしたが、女性一名を含む想いの強い会員が集合したので午前中、D4地区の立ち枯れ木の伐倒作業を実施。枯損木6本ともみの木1本を伐倒した。

枯損木の伐倒は倒れる際、枯れ枝や幹が思わぬ方向にはねたり、受け口と牽引 方向にコントロールしにくかったり、と危険を伴う作業だったが会長以下 チームワーク良く無事に作業を終了。それぞれに良い経験が蓄積できた。

伐倒方向は簡単に決めがちだが、木の重心・傾きも考慮に入れて設定すること が

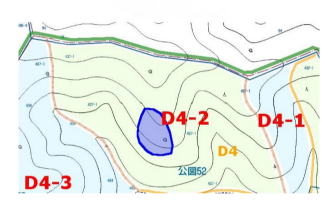
重要、経験を積みながら正確な伐倒できるようにしたい。 注意は自分で考えることが技量アップにつながります。

午後は、役員で総会の打ち合わせを行った。

枯損木 伐倒



H30.02.22 活動地点 枯損木 伐倒 580㎡



作業データ(H30/ 2/22)									
伐倒									
樹径	処理	本数	道具	備考	班名				
$20\sim40~\mathrm{cm}\Phi$	伐倒・玉切	6	チエンソー、ロープ	枯損木					
$20\mathrm{cm}\Phi$	伐倒・玉切	1	同上	モミ・生木					

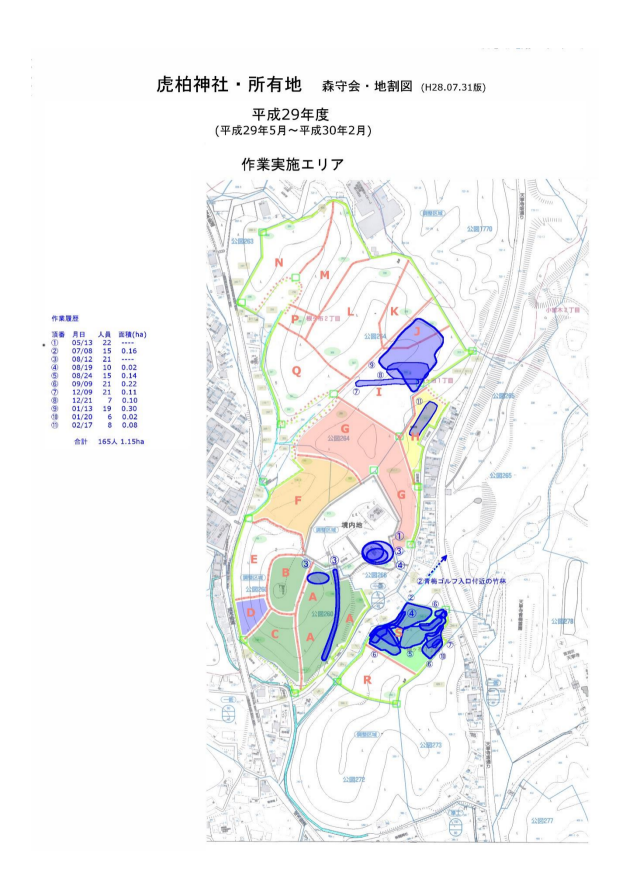
樹高 $12m \sim 8m$ 程度 (目測)

腐敗 枯損木では、表面から30%前後の腐敗浸食が多かった

以上

虎柏神社の森

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.13	虎柏神社	定例会	(含)安全講習会・歓迎会		22
5.25	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
7.08	虎柏神社	定例会			15
8.12	虎柏神社	定例会	(含)暑気払い		21
8.19	虎柏神社	定例会	第3回技能講習会		10
8.24	虎柏神社	定例会			15
9.09	虎柏神社	定例会			21
9.28	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
12.09	虎柏神社	定例会	(含)忘年会		21
12.21	虎柏神社	定例会			7
1.13	虎柏神社	定例会			19
1.20	虎柏神社	定例会	第4回技能講習会		6
1.25	虎柏神社	定例会		降雪中止	0
2.17	虎柏神社	定例会	第5回技能講習会		8
3.10	虎柏神社	定例会	年次総会		21
3.22	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
3.30	虎柏神社	臨時	倒木整理		2
開催数	13	人数/日	14.5	合計	188



森守会活動報告

平成29年5月13日(土曜日) 虎柏神社・社務所

参加者 22名

天候

雨

活動場所

虎柏神社•社務所

活動概況

昨夜の天気予報通り、雨。予定通り、神社・社務所にて、安全講習を行い、 そのあと、新会員歓迎会を実施。役員は、歓迎会とは別に、一部時間を 重複して、虎柏神社との合意書検討を行った。

安全講習は、消防署の協力を得て、署員による三角巾の使い方、止血方 法の講習をうけ、会員同士での三角巾使用の実習を行った。流血時の止 血方法、要介護者の注意事項等の講習を受けた。

署員は、総勢5名、講習時間は、約2時間であった。

そのあと、歓迎会を行った。自己紹介を交えながら、森林談議に盛り上 がり、会員間の交流を深めた。

飯能のTさんが、オブザーバーとして安全講習、歓迎会に参加された。 森林ボランティア育成講座サポートメンバーは、育成講座が雨天のため、 座学に変更されたため、神社に合流した。

安全講習





新会員歓迎会







平成29 (2017) 年度 森守会 活動報告書・詳細版

森守会活動報告

平成29年5月20日(木曜日) 虎柏神社の森 雨天中止

 参加者
 0名

 天候
 小雨

活動場所 虎柏神社の森

活動概況 明け方からの小雨により、活動中止

役員は、6月作業予定の花木園そば民有林の現地調査。

初めての作業の為、作業手順の確認。

平成29年7月8日(土曜日)晴れ 虎柏神社の森

参加者 15名

活動場所 虎柏神社の森S地区・天寧寺竹林

活動概況 梅雨の晴れ間の暑い一日でした。二班に分かれ、神社の竹灯籠の竹材確保

の班と、神社Sエリアの下草刈を刈払機と大鎌で除草する。

午後は合流、二班の全員で下刈り作業を実施した。

Sエリアの下草は毎年行うことで草の繁茂を少なくしたい、また大きく繁茂 すると手に負えなくなるため毎年の作業になります。

山芋のツルやアケビのツルが茂り、苦戦したが昨年の下刈りの効果で、篠竹 が減少、作業は早く進み、樹木のない部分はほとんど終わりました。

それにしても、暑い一日でした。皆さん無事で何よりでした。

今日のメンバーです。



竹材を確保しました。



谷の東側午前の作業



お疲れ様本日の作業終了(東側)

谷の西側午前の作業



お疲れ様本日の作業終了(西側)





残留作業

左側の境界付近とその上の尾根沿いの下刈りが残っています。作業時間の不足です。 次回、境界付近から尾根沿いの篠竹が繁茂しており、人が入って行けない状態なので 4,5人で次回の活動時に続行したい。

問題

虎柏神社の刈払機が切れない、青草をエンジン全開にしないと残ってしまうので、神社の 方に交換をお願いしたい。刃の切れ味が分る良い方法があればいいけど実際の所は使って みないと分からない。

スペアの刃を用意しておくべきと考える。



平成29年8月12日(土曜日)

虎柏神社の森

参加者 19名+2名 (A 君父子:USA)

天候 曇り

活動場所 虎柏神社の森

活動概要
午前中は虎

午前中は虎柏神社の祭礼で参道に灯す竹灯籠を新しいもの変えて設置する 作業をする班と、高峰神社参道に比較的に近いところに伏せてあった椎茸原 木の移動作業をする班、午後の暑気払いの準備班の3班に分かれて作業。

由緒ある虎柏神社のお祭りに関われる光栄な作業をアメリカから体験 ボランティアで参加している A 君親子にも体験させる貴重な機会でした。

午後は、暑気払いで H さんのマジックや手拍子の民謡など会員同士の 賑やかな宴会でアメリカ人父子にも日本の宴会を体験していただきました。

A君父子も交え本日の参加者



A君父も交え汗をかいてます



暑気払い。お疲れ様

参道に新しい竹灯籠設置中



椎茸原木移動終了重労働でした。



A君父子も和やかです







平成29年8月24日(木曜日)

虎柏神社の森

参加者 11名(入間ボランティア 悠遊クラブ4名参加)

天候 晴れ

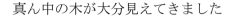
活動場所 虎柏神社の森 S 地区

活動概況 猛暑日一歩手前の気候の中、11名の参加と入間のボランティア団体4名の

交流体験参加でS地区の除草・篠竹刈取りと除伐作業を行いました。 風が無く高温注意報の中、事故もなく元気に活動を終えました。

やはり機械(刈払機)能力は高く広い範囲を整備できました。

この草を倒します。







入間の会員さんも奮闘中

5~6本の株を一本にして除伐作業





手前の間隔が理想的な森タマゴタケ・森の恵み、美味しいです







平成29年9月9日(土曜日)

虎柏神社の森

参加者 21名

天候 晴れ

活動場所 虎柏神社の森 S 地区

活動概要 9月も半ばを迎えて吹く風も涼しくなったとは言え、晴れるとまだまだ30

度

近くになる陽気の中、21名の参加で、S地区の除草・除伐作業を行った。

刈り払い機を4台使い、篠竹・除草班、巻枯らしした大木の伐倒方向の除伐班、 作業道設置班の3班での作業。

機械の力はすごいもので、密集した篠竹や草木が瞬く間に整理され、檜 (巻枯らし)の伐倒方向のある樹木の除伐を行い、伐倒準備ができました。

山に上がる作業道は今まで無かったのですが、何回も作業入るため、整備を 行った。道ができるとやはり楽で安全です。

S地区の今後の整備、刈った篠竹の整理と除伐。

本日の参加者、ほか撮影者

S地区右側斜面作業開始





S地区左側境界付近と尾根の草木 この桧の大木(下部は巻枯らし中)





伐倒方向の除伐作業



道作りに奮闘中



S地区右側斜面を刈り取る



S地区左側斜面、篠竹を刈り取る



伐倒方向の除伐ほぼ完了 道づくりかなり進む







平成29 (2017) 年度 森守会 活動報告書・詳細版

森守会活動報告

平成29年9月28日 (木曜日) 虎柏神社の森 雨天中止

参加者 (3名 集合者)

天候 小雨

活動場所 虎柏神社の森

活動概況 明け方までの小雨により、活動中止

平成29年12月9日(土曜日)

虎柏神社の森

参加者 21名

天候 晴れ

活動場所 虎柏神社の森

活動概要

日陰の霜が解けない寒い冬ばれの中21名の会員の参加で、午前中はSエリアにある巻枯らした大径木(樹齢110年、元径52cm高さ18m)の伐倒と、神社の森IとGエリアの境界を下刈り、忘年会準備班の3班に分かれての作業を行った。

伐倒班は、枯れた檜ということもあり、慎重に打ち合わせ、研究し伐倒を行い事故なく終えました。

玉切りは次の活動日に行う予定です。

下刈りは神社が主体的に行うエリア I と、今後、森守会が整備を進める G エリアの境界付近の低層木を下刈り、尾根から谷津まで下刈りを行った。

午後は、A さん S さんの畑の野菜を使って宴会準備班が奮闘、芋煮汁を作り、

参加会員で忘年会を賑やかに行いました。

縁側でいもの皮むき、ほのぼの



ワイヤーを取り付ける U さん

準備に精が出ます



伐倒した檜の樹齢を数える(110歳)





お生い茂った枝の切り落とし作業



忘年会風景



H さんマジック、やんやの喝さい



下刈り班・作業エリア 伐倒班・作業エリア



平成29年12月21日(木曜日)

虎柏神社の森

参加者 7名

天候 晴れ

活動場所 虎柏神社の森 I地区

活動概要

前回から行っている"I"地区の下刈り作業を行う。

今年最後の活動日も冬ばれの比較的暖かい陽気のなか、7名の参加で"I" 地区の下刈りと枯損木の伐倒・倒木整理を行った。

尾根沿いの山道際から谷に向かった斜面の低層木のヒサカキを中心に下刈りと、枯損木の整理を行い、地表面に陽が差し込み明るくなった。およそ1000㎡ほどの作業。

尾根から谷を望む左の緑の残って いるところが境界、明るくなった。



尾根筋、右側が山道、境目は ヒサカキを残す。



作業実施個所を望む。明かりが よく差しています。





平成30年1月13日(土曜日)

虎柏神社の森

参加者

19名(体験2名含む)育成講座サポート 3名

天候

晴れ

活動場所

虎柏神社の森I地区・ボランティア育成講座サポートは黒仁田の森

活動概要

厳しい寒さの続いている中での、新年を迎えた初活動。A さんの職場の若い仲間の体験実習の2名も合わせて19名の参加と育成講座サポート部隊3名の参加で実施。

先ずは、虎柏神様に一年間の活動の無事を祈願して、神社役員から 頂いたお酒で清めの盃を交わして全員気持ちも新たに活動を行った。 大勢の人力とチェンソー2台の活躍で森がとてもきれいになりました。 やりがいの感じた一日でした。

大勢参加しました



無事を祈ってお参り



綺麗になった森



同じく・やりがいを感じます



体験者の伐倒の切り株



指導した会員もお見事!



活動ご苦労様です

作業エリア





森守会活動報告

平成30年1月25日 (木曜日) 虎柏神社の森

集合者なし

天候 晴れ

活動予定場所 虎柏神社の森

活動概要残雪のため活動は中止。

Iエリア・残雪



Sエリア・残雪



2018/1/24 撮影

青梅市森林ボランティア育成講座 サポート

平成29年 7月 8日(土曜日)

平成29年12月 2日(土曜日) 竹林整備・炭焼き

平成30年 1月13日 (土曜日) 枝打ち

(予定)

平成30年 3月10日(土曜日) 修了式

活動日	場所	活動内容		備考	参加
7.08		育成講座	下刈り		1
		サポート			
12.02		育成講座	竹林整備・炭焼き体験		6
		サポート			
1.13	黒仁田	育成講座	枝打ち体験		3
		サポート			
		育成講座	修了式		
		サポート			
開催数	3	人数/日	3.3	合計	10

悪天候中止

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.25	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
9.28	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
10.14	地域民有林	定例会		雨天中止	0
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.23	青梅の森	定例会		雨天中止	0
1.25	虎柏神社	定例会		降雪中止	0
3.22	虎柏神社	定例会		雨天中止	0
開催数	8	人数/日	0	合計	0

地域貢献 · 民有地整備 青梅市花木園近隣山林

活動日	場所	活動内容		備考	参加
6.22	地域民有林	定例会			8
9.06	地域民有林	臨時作業	栗畑 除伐・除草	報告書無し	5
10.03	地域民有林	臨時活動	選木		6
10.14	地域民有林	定例会		雨天中止	0
10.26	近隣民有林	定例会			11
開催数	4	人数/日	7.5	合計	30

平成29年6月10日(土曜日)

花木園前山林 (民有地)

参加者 18名

天候 晴れ

活動場所 花木園前山林(民有地)

活動概況 昨年から行っている、地域貢献活動で、今年度は、花木園に近接する民有 地の最初の作業です。双方で合意書を取り交わし3年間で整備予定です。

初めての場所なので、会長を中心に役員が事前に土地の境界確認を行っています。

作業計画は地権者の要望などお聞きし安全作業が行うように作業指示、各班 (刈払機班と下刈り作業班)が作業エリアを観察、作業を順次実施した。 作業内容は、下刈りと倒木整理で、先ずは林地下層部の下刈りを行いきれい に整備した。

刈払い機を使用する動力使用班10名は刈り払い機4台(市から2台借用)と、8名の人力作業は思いのほかはかどり、事故もなく山林面積の6,7割の下刈りを行った。

依頼者から差入れの冷たい飲み物等を提供され、又、労いの言葉をいただきま した。次回は続きの下刈りを境界付近まで行う予定です。

参加メンバー・米人学生も参加



篠竹密集地に挑む機械班

手作業班奮闘中



道路際は見張りを配置して安全に





冷たいお茶がふるまわれました

北側境界 (\rightarrow) 付近はきれいになりました



見違えるようにきれいになりました



次回の活動場所、手ごわそうです





作業前 作業後 北東部 境界線 付近 (比較は三又木が目印)





尾根道 (比較は傾斜の細い枯れ木、山道を横断する枯れ木)

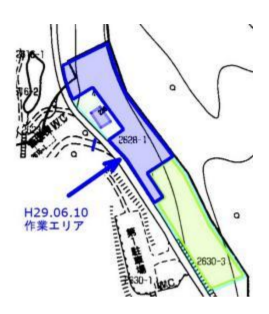




西北側境界線付近 (車道から撮影)







平成29年6月22日(木曜日) 篠竹刈り

参加者 8名、及び、作業依頼者さん

天候 曇り時々晴れ

活動場所 青梅花木園近隣民有林

活動概況 平成29年6月10日定例活動で、伐採できなかったシノ竹駆除作業を 実施した。

> 4名が刈払い機を担当し、残りの4人と作業依頼者さんとで手作業よる 整備作業を行った。

> 作業エリアは、前回より南側のまばらな広葉樹帯での作業である。シノ 竹が繁茂し、進入も困難な状態であった。作業に障害となる腐敗木、小木 が多くてこずる箇所も存在した。

> 今回の作業で、隣地との境界部分が明確になり、全体の見通しも良くなり、今後の作業方法、作業量の確度が向上できるようなった。マンパワーの関係で、伐採後のシノ竹整理が不十分であった。

あと少しの未処理部分を残し、本日の作業を終了した。

作業前の準備体操



刈払い機作業



作業前のシノ竹。右端は整備済



ナタ作業(上方)と刈払い機作業



作業前、シノ竹で山道は直進困難 伐倒シノ竹の整理

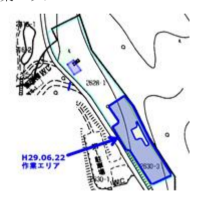




作業後の参加メンバー



作業エリア



作業林調査時(平成29年4月) と 今回(6月)作業後の比較

調査時点(4月)

今回(6月)作業後

南西角付近 隣地公園より





調査時点(4月)

今回(6月)作業後

道路際 針葉樹・広葉樹の境界付近





北西角付近 隣接公園より





山道の北端付近から南方を見る





山道の中央北部分から南方を見る



調査時点(4月)



今回(6月)作業後

山道の中央南部分から南方を見る



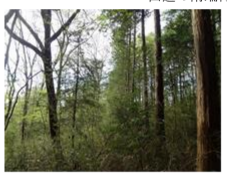


山道の南端付近から西側を見る





山道の南端付近から北側を見る





(## 番外編 ##)





森守会活動報告

平成29年10月3日(火曜日)

次回作業の間伐・除伐の選木 臨時活動

参加者 6名+体験参加1名

天候 曇り

活動場所 青梅小曽木民有林

活動概要 10月定例会活動は、当地で実施の予定。

作業予定の下刈り・間伐・除伐・枝打ちを円滑に実施できるに、下刈りエリア、間伐木・除伐木・枝打ち木を選定した。

下刈りは、主に尾根に接する場所と、車道に接する傾斜地を選定。

間伐木・除伐木は、赤テープで表示し、枝打ち木は、白テープで表示した。 作業時間は、9時から11時であった。

本日の参加者、ほか撮影者



選木開始

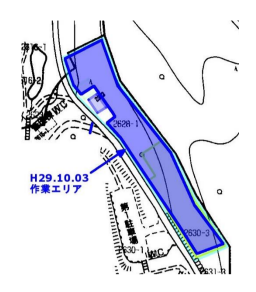


伐木予定の赤テープと選木作業



枝打ち予定の白テープ





平成29年10月14日(土曜日) 花木園前民有地

集合者 6名

天候 雨

活動予定場所 花木園前民有地

活動概要 雨のため活動は中止。ふれあいセンターでの交流会も集合者少人数のた

め中止しました。

森守会活動報告

平成29年10月26日(木曜日)

花木園前民有地(H氏所有林)

参加者 11名 天候 晴れ

活動場所 花木園前民有地

活動概要 久しぶり晴天の中11名が参加した。

篠竹の刈取り:刈り払い機で残っている篠竹を刈る2名で行い終了した。

立ち枯れ、倒木整理班2班(9名+2名)で作業を行う。

選木を行い、先ず枯損木、倒木など整理する。チェンソー2台使用 山林の上部や真ん中付近の倒木が残り次回にかたづけることにした。

その他 今日から新会員の K さん (青梅市在住) が活動に加わりました。

今日の参加者、他撮影者



Wさん斜面の篠竹と奮戦中



午前中できれいになりました



玉切りの枯損木と格闘する T さん



小径木の玉切りする Y・S さん

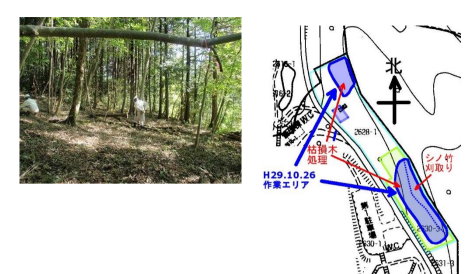


チェンソーで倒木整理するSさん



玉切り完了、整理する会長と T さん

作業エリア



青梅産業観光まつり

平成29年11月3・4・5日(3日間) 青梅産業観光まつり

活動日	場所	活動内容		備考	参加
11.3,4,5	永山	サポート	青梅観光産業まつり		17
開催数	3	人数/日	3.9	合計	17

森守会活動報告

平成29年11月3・4・5日(3日間)

青梅産業祭

参加者 17名(3日3名・4日7名・5日7名)

活動場所 青梅産業祭り、りんけんのサポート

活動概要 青梅産業祭りが11月4日・5日に開催された。森守会は前日3日の準備か

> ら4日、5日の当日、青梅森林組合・青梅りんけんのサポート活動として、 伝統産業ブースで青梅上成木のボランティアと共に、「丸太切り」部門を担 当。他に主活動のアンケート案内等々も行い、天候に恵まれ多くの子供達や お父さんお母さん、年配の方達に、林業の大切さと森と人との関わりについ

て精一杯説明・楽しんでいただきました。

天候に恵まれ大盛況





アンケート案内も大忙し



じん KEN あゆみちゃんとポーズ



二日目丸太切り風景



なかなか決まっている子供





技能講習会

活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.15	青梅の森	定例会	第1回技能講習会		7
5.20	青梅の森	定例会	第2回技能講習会		8
6.13	青梅成木	定例会	技能講習会(炭焼き実習)		7
8.19	虎柏神社	定例会	第3回技能講習会		10
10.21	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
11.18	青梅の森	定例会	技能講習会	雨天中止	0
1.20	虎柏神社	定例会	第4回技能講習会		6
2.17	虎柏神社	定例会	第5回技能講習会		8
開催数	6	人数/日	7.7	合計	46

平成29年4月15日(土曜日) 風の子・青梅の森

参加者 7名

天候 晴れのち曇り

活動場所 青梅の森

活動概要 第1回:技能講習会 ロープワーク研修

ロープの端末処理方法、もやい結び、ねじ結び、ぶり縄の使い方、ステップの 実習(木登り)、ロープ上げ実習、等・・、

普段の定例活動では教える時間などの制限があり難しいが、技能講習会では 身に着くまで学習体験ができる。また、実務での注意や危険行為なども分かる ようになった。

もやい結びの練習



ぶり縄を使った木登り



登降機による木登り



ロープ投げ上げ





平成29 (2017) 年度 森守会 活動報告書・詳細版

森守会活動報告

平成29年5月20日(土曜日) 青梅の森D3-3ゾーン

参加者 7名+1名 (短期参加者)

天候 晴れ

活動場所 風の子広場管理棟、青梅の森D3-3ゾーン

活動概況 第2回技能講習会

講師 教育担当 S氏、H氏 テーマ 伐倒方向・牽引手順ほか。手ノコ作業 9時 ~ 14時半

管理棟にて、配布資料に沿った伐倒方法の手順説明を行い、伐倒現場、青梅の森D3-3に移動。

二股木、虚弱木を伐倒対象とし、伐倒木を選定した。この現場は、どの方向 に倒してもかかり木となるエリアであるが、可能な限り等高線方向を伐倒 方

向とした。

テノコ作業は、短期参加者Aさん、森守会会員の希望者で実施した。 掛り木になるため、伐倒方向の確保、掛り木処理のため、ロープ牽引による 伐倒処理であった。

伐倒木は、主に、土留め用に使用した。

退避エリアが伐倒木に近すぎた局面もあり、なお一層、安全確保に努める必要がある。

管理棟での座学



管理棟から現場へ



Aさんの初作業

充分な伐倒エリアを確保できない本現場





伐倒木は、山道の土留めに



本日の実習エリア
H29.05.20
活動エリア

D4-2
D4-1

D3-3

D3-2

以上

平成29年6月13日(火曜日) 炭焼き講習

参加者 7名

天候 小雨時々晴れ

活動場所 青梅りんけん・会長宅

活動概況 技能講習会の臨時活動として、今回の講習を行った。

作業手順は、炭焼き窯の炭出しを行い、その後、炭焼き作業を開始した。 炭焼き窯は、高さ3メートルほどの山状の自然地形を利用して配置され、 天井、壁も整えられていた。本日の小雨にも関わらず、作業には影響し なかった。

炭出しは、窯口を閉じていた泥パテ・レンガを取り出し、窯の中に2名 が入り窯の外で、炭の搬出を行った。

炭材は、予め用意されていた 長さ90センチほどのコナラを窯内に、 立てて配置した。

窯口から、窯内に熱風が伝わるように窯口を泥パテ・レンガで閉じた。 窯口から点火し、窯内に熱が伝わったころ合いで、お昼ごろに、点火を 止め、空気穴のみとした。

この後、全体に熱が回るまでには、 $2 \sim 3$ 日かかるとのことで、本日の講習を終了した。

昼食は、ピザ窯で作られたアツアツのピザを頂きながら、山の楽しさや、 森林経営の厳しさなどの話になり、楽しくも有意義な時間を過ごすこと が出来た。

窯出し 窯口取外し時の土埃



窯口から中を覗く 縦に並んだ炭

窯口 半分ほど開いてきた



炭出し途中





炭焼き 炭料のナラを配置



底部は横置き、縦置きが目標の炭に



窯口封鎖作業



窯口封鎖作業



下部より送風、上部は燃料投入口燃料投入口封鎖、煙突より白煙





平成29年8月19日(土曜日) 曇り

虎柏神社の森

参加者 10名

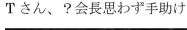
活動場所 虎柏神社社務所内で座学講習、神社の森 S 地区で実技講習 活動概況 「第3回技能講習」として刈り払い機の使用講習会を行った。

技能向上委員の H さん、会長を講師に午前中は H さんの作ったテキストを 基にした学習と刈払い機に触れての構造・操作・メンテナンスの理解。

午後は、実技でS地区の草刈作業を実体験しながら技術習得に務めた。 エンジンのかけ方から始まって、持ち方、作業場での作業計画の立て方、 傾斜地の作業の仕方。安全作業習得ではキックバックの実際と危険範囲など 実体験した。

今後、各自が安全作業に留意して、実践で技術習得・向上する。

H さんの熱心な机上講習







H さん、G さんのしぐさに一言?

カッター歯の取替作業、熱心に観察





最初は慎重に・だんだん様になって 熱心に指導する会長





切り取った草は左側に置かれるのでで、左側に刈り取った草を置くスペース を

作る。

作業は左回りに回るようになるため、始めにどこから行い、終りはどこになる かなど、よく考えて作業しないといけない。

二段切り、ツルの巻き付きの対処、斜面作業の滑り注意等々を実習する。



平成30年1月20日(土曜日)

虎柏神社の森

参加者 6名

天候 曇り、時々、晴れ

活動場所 虎柏神社の森 S地区

活動概要 第4回技能講習会

相変わらず厳しい寒さの中での、新年初の技能講習会。

本日は「動力使用による安全な伐倒」に沿って、チェーンソーワークの

習熟講習を実施した。

昨年末に伐倒した、樹齢 110 年、元口 70cm のヒノキをターゲットに、 チェーンソーによる玉切り、枝払い、などを実施した。

講習項目は、次の通り。チェンソーバーの下側、上側、組み合わせによる 鋸断、突っ込み切りの講義、及び、実習を行い、無理のない鋸断を習得す るために、玉切りした材を垂直に立ての切断行った。

伐倒木の元口側4メータ長は、ベンチになるように、チルホールを使用して、安全な位置に留め置いた。

地面に食い込んだ枝の切断

本日の作業エリア





末口を落とす (この後、回転) (90°回転後) 全体が接地し、枝払い





バランスが要求される玉切り体験



本日の講習会終了



平成30年2月17日(土曜日)

虎柏神社の森

参加者 8名

天候 晴れ、のち、曇り

活動場所 虎柏神社の森 H地区

活動概要 第5回技能講習会。 本日のテーマは、チェーンソーによる安全伐倒。

Hエリアの民家近接の傾斜木を、チェーンソー、及び、チルホールを使用して伐倒した。同時に、伐倒方向を確認しながらのチェーンソーワークを習熟した。

本日の伐倒木は、すべて、民家と付帯物方向に傾斜しており、民家を避ける伐倒方向を検討し、ワイヤー牽引を行った。

追い口切りでは、ソーが噛まれそうな場面もあった。

元口の断面は、芯腐れ、ひょうたん型断面があり、傾斜木の影響も加わり、 目標伐倒方向とずれるものもあった。

基本作業手順に加え、応用力を磨く良い機会になった。

安全面では、「傾斜木等の下に入るな」の標語どおり、掛り木状態の伐倒木処理の検討中に、当該木が自然落下した。実際に目の当たりにしたのは初めてであるが、安全教育で学んだ注意事項を再確認した。

本日は、4本を伐倒し、玉切りを行い、現場に留め置いた。

伐倒前打合せ



ワイヤー牽引準備



掛り木 牽引により伐倒





樹高 最大 18m (実測) ~ 12m 程度 (目測)

玉切り



作業エリア



作業データ(H30/ 2/17)						
伐倒						
樹径	処理	本数	工具	備考	班名	
54 x 41 cm	伐倒・玉切り	1	チェーンソー、			
			チルホール、手ノコ			
21 x 18 cm	伐倒・玉切り	1	同上			
32 x 30 cm	伐倒・玉切り	1	同上			
43 x 40 cm	伐倒・玉切り	1	同上			

平成30年3月10日(土曜日)

虎柏神社社務所

参加者 21名

天候 晴れ

活動場所 虎柏神社社務所

活動概要

午前中作業の予定だったが数日前の天候が悪かったこともあり、午前中から 神社社務所をお借りして総会を行った。

21名の参加で、会長から一年間の活動・「虎柏神社の森」「青梅の森」の延べ日数、延べ人員。新しく試みた民有林の整備と神社も含めた、会と山主さんとの合意書の作成と説明。

会計報告では、市からの補助金をもとに刈り払い機2台と大とび2丁などの機材購入とそれによる装備の充実・能率向上などを報告、会計報告は承認されました。

新役員への移行案、活動予定案、「青梅の森・虎柏神社の森」の活動案を報告。

その他、今後の動向として、「森林税の導入」によりボランティア活動への影響、市の取り組みの変化が起こりうる。

充実してきた備品類の維持と管理、紛失防止策などのルール作成が必要と思われること、新役員の改選(立候補・推薦)を行い、新役員を決定した。

役員改選については、過去、青梅の会員の中から役員を出していたが公平平等の原則に従い、青梅市外の方を選出希望があり、今年度は会長を杉並から選出することになった。 尚、副会長、事務局は2名体制で行い業務の軽減を図ります。

その後、昼食を兼ねてにぎやかに交流会を行う。

総会風景





賑やかに交流会





社務所をお借りしました



森守会活動報告

平成30年 3月22日 (木曜日) 虎柏神社の森

 集合者
 0名

 天候
 雨

活動予定場所 虎柏神社の森

活動概要 前日からの雨のため活動中止。

平成30年3月30日(金曜日)

虎柏神社の森

参加者 **2名** 天候 晴れ

活動場所 虎柏神社の森 Gエリア

活動概要 臨時活動

約1年前の平成29年1月7日に本エリアでの伐倒 作業を支援した。

その後の整理がほとんどなされない状態が続き、神 社と相談の結果、今回の伐倒後の整理作業を実施す ることになった。

枝払いは、ほぼ実施済の状態から作業に入った。樹長約20mのコナラ倒木1本と、約20メートルのコナラ倒木の半分を、主に2から3m程度に玉切りし、チルホールを使用し、平たん部分に留め置いた。手運び用に短くの部位もあった。

手前のコナラの半分と、これに架かるコナラを玉切りにした。





作業データ(H30/ 3/30)							
玉切り							
樹径	処理	本数	工具	備考	班名		
40 cm Φ	玉切り	1.5	チェーンソー、チルホール	コナラ			

樹長 約20m程度(目測)

活動エリア 40 m²

杣保プロジェクト 青梅の森

活動日	場所	活動内容		備考	参加
4.15	青梅の森		杣保プロジェクト		2
	EZ				
開催数	1	人数/日	2.0	合計	2

安全講習会

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.13	虎柏神社	定例会	(含)安全講習会・歓迎会		22
開催数	1	人数/日	22.0	合計	22

親睦会

活動日	場所	活動内容		備考	参加
5.13	虎柏神社	定例会	(含)安全講習会・歓迎会		22
8.12	虎柏神社	定例会	(含)暑気払い		21
12.09	虎柏神社	定例会	(含)忘年会		21
開催数	3	人数/日	21.3	合計	64

以上 (最終ページ)