

ちば里山イノベーションハブ活動促進事業の概要

1 目的

ちば里山イノベーションハブ活動促進事業（以下、活動促進事業と言う。）は、ちば里山イノベーションハブ（以下、CSIと言う。）と行政等とのパートナーシップによる森林整備や森林環境教育などの活動の促進を目的に、CSI構成団体が相互連携により企画・実施する活動及び当該活動に参加するスタッフの指導技術の向上に寄与する取組を支援します。

2 令和7年度当初予算

(1) 予算総額 150万円

(2) 助成金の交付 25万円以内／1団体 × 6団体

※ 企画案の調整後、5月上旬に助成金内示を行います。内示に基づき助成金交付申請書を提出していただき、早ければ5月中旬から順次交付決定を通知させていただく予定です（5月中旬以降の活動が対象となる）。

3 対象活動

助成対象となる活動は、県民参加の森づくりパートナーシップ協定書第2条に掲げる「連携事項」のいずれかに該当し、かつ、CSIの構成団体が相互に連携して取り組む活動（体験イベント、交流行事、研修会等）とします。

【参考】CSI協定書（抜粋）

（目的）

第1条 本協定は、千葉県の森林や里山をフィールドに活動する多様な主体である甲、乙、丙、丁、戊、己及び庚（以下「7者」という。）が、緩やかなネットワークを構築し、共通する活動への取組や諸課題の解決について相互の支援・協力に取り組み、パートナーシップによる県民参加の森づくりを促進することを目的とする。

（連携事項）

第2条 7者は、森づくりの推進に関する次に掲げる事項（以下「連携事項」という。）について、協力し、相互に連携するものとする。

- (1) 人材（地域活動の担い手や指導者）の確保・育成に関すること
- (2) 活動地の確保や保全整備及び活用などの活動に関すること
- (3) こどもたちの遊びや学びの場の確保に関すること
- (4) 公的機関や企業・団体との連携に関すること
- (5) 地域課題の解決に関すること

4 対象活動実施期間

交付決定通知日（早くて5月中旬）から当年度の3月1日までの期間

5 実施要領の制定

「ちば里山イノベーションハブ活動促進事業実施要領」を制定して、内示時（5月上旬）に手続き方法等をご案内します。

6 その他留意事項

（1）各活動の情報共有等

助成対象となる連携活動の実施にあたっては、CSⅠ構成団体内の相互交流を図るため、積極的な情報共有や人的交流等を推奨します。

（各活動開催の情報発信や活動への参加・見学、スタッフ派遣など）

（2）「森とみどりに親しむ活動支援事業」との違い

千葉県緑化委員会の独自事業「森とみどりに親しむ活動支援事業」は、令和7年度もCSⅠの6団体を対象に実施させていただく予定です。

森とみどりに親しむ活動支援事業との違いは、活動促進事業は、活動の企画や実施にあたり「CSⅠの構成団体の相互連携」が必須であり、市町村等との共催や後援等により実施する地域活動や、森林環境譲与税の活用に参加するモデル的な活動等を推奨します。

（「相互連携」には、市町村との調整等に千葉県緑化推進委員会と連携することや、他団体からの講師派遣なども含まれます）。

（3）助成対象について

後援又は助成・協賛などによる支援を受けた活動や、県・市町村等から費用弁償を受けた活動も助成対象（経費の二重計上は不可）とします。

ただし、営利を目的とする活動は対象外とします。

ちば里山イノベーションハブ活動促進事業のポイント

1 事業目的

事業の目的は、ちば里山イノベーションハブの7つの構成団体のパートナーシップによる相互連携した活動を促進させることと、活動に参加したスタッフの皆さんの指導技術の向上に寄与することとします。

2 事業開始時期

令和7年度の5月上旬に「ちば里山イノベーションハブ活動促進事業実施要領」を作成して、正式な事業案内と内示を行います。

その後、各団体の助成金交付申請書を受け付ける予定です。

3 採択要件

7団体間のパートナーシップ（相互連携）による活動であること。

4 活動内容

対象となる活動は、複数のCSI構成団体が参画するもので、また、活動に参加するスタッフが専門家（身内でOK）による指導実務を見学・体験できる研修機能を有する取組であること。

5 助成金

（1）助成金の対象

活動費に対する100%補助とし、人件費（謝金、旅費）や傷害保険料、フィールド提供の協力者への賃借料（施設借上料）等も対象とします。

（2）25万円の使い方

ア 25万円以内の必要な額で計画し、全額を利用しなくても可。

イ 分割して、複数回の活動への利用も可。（例：5万×5回）

ウ 複数団体が共催した活動への利用も可。（例：25万×2=50万）

6 留意点

5月中旬以降の早い時期の活動を考えている団体がありましたら、3月中旬に活動企画（アイデア出し）を受け付けます。

ご提案いただいた企画（案）は、CSIの中で情報共有したいと思います。

情報共有することで、パートナーの申し出若しくは依頼、アイデアを合体させて共催にするなど、相互連携に向けて適宜相談してください。

必要に応じて、事務局（緑推）からも調整を図らせていただきます。

 **大手企業**

 **中小企業**

 **各種団体**

 **教育機関**

 **市町村**

**情報提供
提案**

活動方法は？

相談

協働・支援相手は？

**紹介、支援
コーディネート**

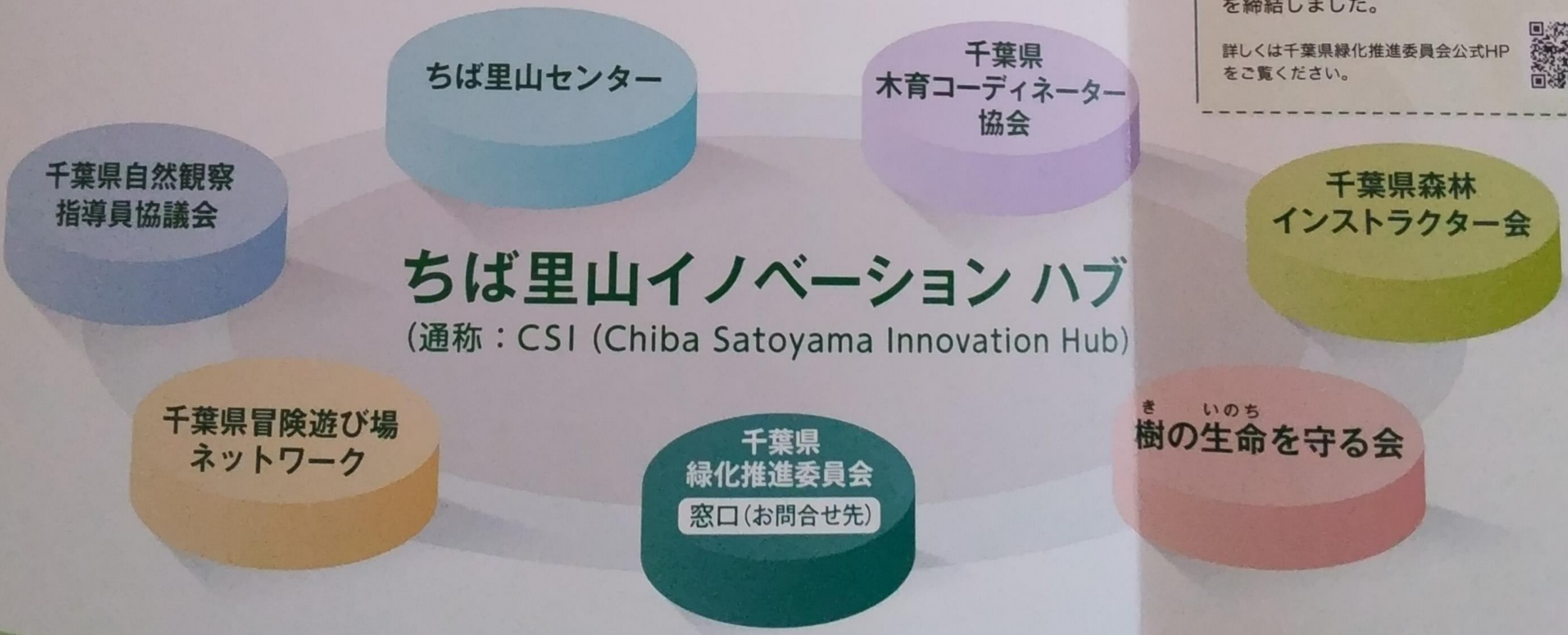
パートナーシップ総合相談窓口

企業・団体の「森づくり×人づくり」活動・支援をコーディネート

- ① 森林整備や青少年育成活動への参加や実施、活動団体への支援等のマッチングやサポート
- ② 体験研修会への参加や社内研修への講師派遣の紹介など

令和6年12月17日、ちば里山イノベーションハブを構成する7団体により「県民参加の森づくりパートナーシップ協定書」を締結しました。

詳しくは千葉県緑化推進委員会公式HPをご覧ください。

《SNSのアクセス状況》

	掲載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合計	
				アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
1	5月9日	受験支援セミナー	案内	25495	360	-	-	25495	360
2	5月19日	2024前期 緑を楽しむ講座 千葉	案内	516	34	-	-	516	34
3	5月19日	2024前期 緑を楽しむ講座 習志野	案内	614	38	-	-	614	38
4	9月15日	新HPの公開	案内	316	54	-	-	316	54
5	9月17日	バッタは元気かな	結果	284	55	-	-	284	55
6	9月23日	FICの森 9月活動報告	結果	895	50	-	-	895	50
7	9月29日	森に親しむ野外講座&新規HP公開	案内	47709	1007	-	-	47709	1007
8	10月4日	2024後期 緑を楽しむ講座	案内	36514	959	-	-	36514	959
9	10月4日	緑を楽しむ講座 柏 木下リバーサイド	結果	655	44	-	-	655	44
10	10月4日	緑を楽しむ講座 習志野 牧野記念庭園	結果	1172	81	-	-	1172	81
11	10月26日	緑を楽しむ講座 習志野 谷津干潟	結果	386	32	-	-	386	32
12	10月27日	森に親しむ野外講座 那須	結果	466	41	-	-	466	41
13	10月27日	森に親しむ野外講座 那須 (動画)	結果	403	14	-	-	403	14
14	10月29日	緑を楽しむ講座 柏 日比谷公園	結果	423	34	-	-	423	34
15	10月30日	谷津干潟の秋 (動画)	-	411	15	-	-	411	15
16	11月2日	緑を楽しむ講座 習志野 谷津干潟	結果	-	-	150	40	150	40
17	11月3日	谷津干潟の秋①	-	-	-	168	48	168	48
18	11月3日	谷津干潟の秋②	-	-	-	198	48	198	48
19	11月3日	緑を楽しむ講座 柏 後期	案内	-	-	197	46	197	46
20	11月3日	緑を楽しむ講座 習志野 後期	案内	-	-	229	54	229	54
21	11月3日	緑を楽しむ講座 千葉 後期	案内	-	-	270	68	270	68
22	11月7日	紅葉特集①	-	328	17	358	115	686	132
23	11月7日	紅葉特集①-2	-	-	-	367	102	367	102
24	11月7日	紅葉特集① (動画)	-	356	10	-	-	356	10
25	11月9日	紅葉特集②	-	353	18	385	126	738	144
26	11月9日	紅葉特集②-2	-	-	-	381	160	381	160
27	11月9日	紅葉特集② (動画)	-	377	12	-	-	377	12
28	11月9日	中央部会 11月報告	結果	365	16	-	-	365	16
29	11月12日	緑を楽しむ講座 千葉 皇居東御苑	結果	380	12	-	-	380	12
30	11月18日	紅葉特集③	-	374	18	381	110	755	128
31	11月18日	紅葉特集③-2	-	-	-	401	110	401	110
32	11月18日	紅葉特集③-3	-	-	-	414	134	414	134
33	11月18日	紅葉特集③ (動画)	-	286	12	-	-	286	12
34	11月20日	FICの森 11月活動報告	結果	389	13	503	153	892	166
35	11月25日	緑を楽しむ講座 千葉 季節と暦	案内	774	12	-	-	774	12
36	11月29日	緑を楽しむ講座 千葉 自然教育園	結果	452	20	398	128	850	148
37	12月5日	紅葉特集④	-	386	26	288	105	674	131
38	12月5日	紅葉特集④-2	-	-	-	327	135	327	135
39	12月5日	紅葉特集④ (動画)	-	238	11	-	-	238	11
40	12月10日	緑を楽しむ講座 柏 飛鳥山・音無溪谷	結果	324	24	306	99	630	123
41	12月11日	中央部会 12月報告	結果	290	17	300	107	590	124
42	12月13日	紅葉特集⑤	-	328	11	339	121	667	132
43	12月13日	紅葉特集⑤-2	-	-	-	390	133	390	133
44	12月13日	紅葉特集⑤-3	-	-	-	392	145	392	145
45	12月13日	紅葉特集⑤ (動画)	-	269	8	-	-	269	8

	掲載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合計	
				アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
46	12月14日	緑を楽しむ講座 習志野 和綿の種	案内	377	12	624	123	1001	135
47	12月14日	森に親しむ野外講座 房総低山と大多喜	結果	490	25	803	184	1293	209
48	12月26日	FICの森 12月活動報告	結果	701	32	1050	208	1751	240
49	1月1日	謹賀新年（初日の出、冬の景色等）	-	37267	817	7635	313	44902	1130
50	1月1日	” ②	-	-	-	824	198	824	198
51	1月1日	” ③	-	-	-	897	222	897	222
52	1月1日	謹賀新年（動画）	-	855	31	-	-	855	31
53	1月14日	緑を楽しむ講座 千葉 土のナゾとヒミツ	案内	590	16	811	150	1401	166
54	1月18日	受験支援セミナー	案内	572	25	1080	164	1652	189
55	1月18日	緑を楽しむ講座 柏 日本人の食卓	案内	518	21	1026	206	1544	227
56	1月22日	森に親しむヒント集～草花（冬）	-	435	25	814	177	1249	202
57	1月25日	森に親しむヒント集～樹木（冬）	-	383	18	742	162	1125	180
58	1月31日	緑を楽しむ講座 習志野 ～和綿の種	結果	324	20	669	151	993	171
59	2月3日	受託事業 あげぼの山 クラフト	案内	280	13	600	103	880	116
60	2月4日	地域部会（北総）～クラフト作り	結果	255	14	507	117	762	131
61	2月5日	緑を楽しむ講座 千葉～季節と暦	結果	295	21	741	137	1036	158
62	2月6日	緑を楽しむ講座 柏～日本人の食卓	結果	317	18	829	157	1146	175
63	2月7日	受験支援セミナー	案内	863	28	769	150	1632	178
64	2月13日	北総部会 2月例会（火の達人）	結果	406	24	787	159	1193	183
65	2月15日	緑を楽しむ講座 習志野 ～稲毛の浜	案内	588	21	782	162	1370	183
66	2月16日	FICの森 2月活動報告	結果	361	21	831	174	1192	195
67	2月18日	森に親しむ野外講座 みかも山	案内	585	19	693	180	1278	199
68	2月20日	船橋県民の森（受託）火起こし（動画）	結果	251	14	733	107	984	121
69	2月25日	緑を楽しむ講座 柏～冬の鳥たち	結果	295	27	634	138	929	165
70	2月26日	緑を楽しむ講座 千葉～土のナゾとヒミツ	結果	280	20	600	106	880	126
71	2月27日	目指せ、火使いの名人Ⅲ（受託）	結果	299	19	875	154	1174	173
72	3月1日	モバイルとどんぐり箱作り（受託）	結果	327	25	747	131	1074	156
73	3月4日	2025前期 緑を楽しむ講座 習志野	案内	307	24	627	98	934	122
74	3月5日	2025前期 緑を楽しむ講座 千葉	案内	316	17	746	117	1062	134
75	3月7日	緑を楽しむ講座 習志野～東京大学～	案内	432	19	681	156	1113	175
76	3月14日	中央部会 月例3月	結果	339	26	647	169	986	195
77	3月15日	森に親しむヒント集～草花（春）	-	252	19	764	181	1016	200
78	3月16日	森に親しむヒント集～樹木（早春）	-	323	26	574	138	897	164
79	3月16日	2025前期 緑を楽しむ講座 柏	案内	389	22	713	131	1102	153
80	3月18日	2025前期 緑を楽しむ講座 習志野	案内	13874	417	579	78	14453	495
81	3月18日	2025前期 緑を楽しむ講座 千葉	案内	16037	493	692	97	16729	590
82	3月21日	FICの森 3月活動報告	結果	431	37	670	160	1101	197
83	3月28日	緑を楽しむ講座 習志野 ～稲毛の浜	結果	355	19	817	151	1172	170
2024年度 合計				203497	5520	41755	7996	245252	13516

掲載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合計		
			アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	
1	4月1日	緑を楽しむ講座 習志野 ～泉自然公園	結果	383	33	815	192	1198	225
2	4月1日	緑を楽しむ講座 習志野 ～泉自然公園②	結果	0	0	789	171	789	171
3	4月2日	受験支援セミナー 受講者募集	案内	19677	519	4512	136	24189	655
4	4月3日	そろそろ動き出すよ 北総部会（受託）	結果	326	29	753	134	1079	163
5	4月4日	玉川上水 緑を楽しむ講座 柏	結果	366	23	636	146	1002	169
6	4月5日	三轟山公園 森に親しむ野外講座	結果	362	29	781	208	1143	237
7	4月14日	船橋県民の森 自然ウォッチング4月（受託）	結果					0	0
8								0	0
9								0	0
10								0	0
2025年度 合計				21114	633	8286	987	29400	1620

フォロワー	581	2041
-------	-----	------

- ① Facebook、Instagramともにフォロワーが順調に増加し、
広告効果もあって、2024年度は年間で24万アクセスを超えた。
2025年度は年度始から両メディアが活用できるので、倍増以上のアクセスが期待できる。
- ② 受託事業については、あけぼの山農業公園、船橋県民の森、21世紀の森、千葉市都市緑化植物園の掲載承諾を得て、掲載対象イベントが大幅に拡大した。
委託元と連携した社会発信により信頼性獲得のためのPRを行っていききたい。
- ③ 写真の解像度向上が大きな課題であったが、圧縮と送付方式の新ルールが設定されたので、この定着化により課題解決を図っていききたい。
- ④ 広告については、受験支援セミナーについては明確な効果はあったものの、「緑を楽しむ講座」や「森に親しむ野外講座」については効果は把握できなかった。
このため、申込のきっかけについて、SNSも加えたので効果測定の精度が上がることに期待したい。
また、これらの講座については、チラシ内容による一括開催案内を掲載したために、非常にみにくいという課題があった。
このため今後は一括掲載方式の広告は行わず、個別開催案内について参加申込状況が芳しくないもののみ広告を出すようにしていきたい。
また、Instagramは40歳台中心、Facebookは60歳台中心が閲覧しており、現在の講座の参加者の年齢層を踏まえて、Facebook中心での広告戦略に変更していききたいと考えている。

《SNSのアクセス状況》

(2/9時点)

	登載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合計	
				アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
1	5月9日	受験支援セミナー	案内	25495	360	-	-	25495	360
2	5月19日	2024前期 緑を楽しむ講座 千葉	案内	516	34	-	-	516	34
3	5月19日	2024前期 緑を楽しむ講座 習志野	案内	614	38	-	-	614	38
4	9月15日	新HPの公開	案内	316	54	-	-	316	54
5	9月17日	バツは元気かな	結果	284	55	-	-	284	55
6	9月23日	FICの森 9月活動報告	結果	895	50	-	-	895	50
7	9月29日	森に親しむ野外講座&新規HP公開	案内	47709	1007	-	-	47709	1007
8	10月4日	2024後期 緑を楽しむ講座	案内	36514	959	-	-	36514	959
9	10月4日	緑を楽しむ講座 柏 木下リバーサイド	結果	655	44	-	-	655	44
10	10月4日	緑を楽しむ講座 習志野 牧野記念庭園	結果	1172	81	-	-	1172	81
11	10月26日	緑を楽しむ講座 習志野 谷津干潟	結果	386	32	-	-	386	32
12	10月27日	森に親しむ野外講座 那須	結果	466	41	-	-	466	41
13	10月27日	森に親しむ野外講座 那須 (動画)	結果	403	14	-	-	403	14
14	10月29日	緑を楽しむ講座 柏 日比谷公園	結果	423	34	-	-	423	34
15	10月30日	谷津干潟の秋 (動画)	-	411	15	-	-	411	15
16	11月2日	緑を楽しむ講座 習志野 谷津干潟	結果	-	-	150	40	150	40
17	11月3日	谷津干潟の秋①	-	-	-	168	48	168	48
18	11月3日	谷津干潟の秋②	-	-	-	198	48	198	48
19	11月3日	緑を楽しむ講座 柏 後期	案内	-	-	197	46	197	46
20	11月3日	緑を楽しむ講座 習志野 後期	案内	-	-	229	54	229	54
21	11月3日	緑を楽しむ講座 千葉 後期	案内	-	-	270	68	270	68
22	11月7日	紅葉特集①	-	328	17	358	115	686	132
23	11月7日	紅葉特集①-2	-	-	-	367	102	367	102
24	11月7日	紅葉特集① (動画)	-	356	10	-	-	356	10
25	11月9日	紅葉特集②	-	353	18	385	126	738	144
26	11月9日	紅葉特集②-2	-	-	-	381	160	381	160
27	11月9日	紅葉特集② (動画)	-	377	12	-	-	377	12
28	11月9日	中央部会 11月報告	結果	365	16	-	-	365	16
29	11月12日	緑を楽しむ講座 千葉 皇居東御苑	結果	380	12	-	-	380	12
30	11月18日	紅葉特集③	-	374	18	381	110	755	128
31	11月18日	紅葉特集③-2	-	-	-	401	110	401	110
32	11月18日	紅葉特集③-3	-	-	-	414	134	414	134
33	11月18日	紅葉特集③ (動画)	-	286	12	-	-	286	12
34	11月20日	FICの森 11月活動報告	結果	389	13	503	153	892	166
35	11月25日	緑を楽しむ講座 千葉 季節と暦	案内	774	12	-	-	774	12
36	11月29日	緑を楽しむ講座 千葉 自然教育園	結果	452	20	398	128	850	148
37	12月5日	紅葉特集④	-	386	26	288	105	674	131
38	12月5日	紅葉特集④-2	-	-	-	327	135	327	135
39	12月5日	紅葉特集④ (動画)	-	228	11	-	-	228	11
40	12月10日	緑を楽しむ講座 柏 飛鳥山・音無溪谷	結果	308	24	306	99	614	123
41	12月11日	中央部会 12月報告	結果	274	17	300	107	574	124
42	12月13日	紅葉特集⑤	-	312	11	339	121	651	132
43	12月13日	紅葉特集⑤-2	-	-	-	390	133	390	133

	登載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合 計	
				アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
44	12月13日	紅葉特集⑤-3	-	-	-	392	145	392	145
45	12月13日	紅葉特集⑤ (動画)	-	256	8	-	-	256	8

	登載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合計	
				アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
46	12月14日	緑を楽しむ講座 習志野 和綿の種	案内	361	12	606	122	967	134
47	12月14日	森に親しむ野外講座 房総低山と大多喜	結果	473	25	781	182	1254	207
48	12月26日	FICの森 12月活動報告	結果	682	32	1022	205	1704	237
49	1月1日	謹賀新年（初日の出、冬の景色等）	-	37228	817	7596	309	44824	1126
50	1月1日	" ②	-	-	-	790	195	790	195
51	1月1日	" ③	-	-	-	861	217	861	217
52	1月1日	謹賀新年（動画）	-	831	30	-	-	831	30
53	1月14日	緑を楽しむ講座 千葉 土のナゾとヒミツ	案内	551	14	774	149	1325	163
54	1月18日	受験支援セミナー	案内	541	25	1046	164	1587	189
55	1月18日	緑を楽しむ講座 柏 日本人の食卓	案内	518	21	984	201	1502	222
56	1月22日	森に親しむヒント集～草花（冬）	-	391	24	764	170	1155	194
57	1月25日	森に親しむヒント集～樹木（冬）	-	332	17	691	156	1023	173
58	1月31日	緑を楽しむ講座 習志野 ～和綿の種	結果	278	18	593	143	871	161
59	2月3日	受託事業 あげぼの山 クラフト	案内	197	10	499	92	696	102
60	2月4日	地域部会（北総）～クラフト作り	結果	177	12	410	108	587	120
61	2月5日	緑を楽しむ講座 千葉～季節と暦	結果	201	18	595	124	796	142
62	2月6日	緑を楽しむ講座 柏～日本人の食卓	結果	196	13	632	138	828	151
63	2月7日	受験支援セミナー	案内	280	19	507	110	787	129
64								0	0
65								0	0
2024年度 合計				165694	4182	26293	5072	191987	9254

フォロワー	523	1633
-------	-----	------

- 11月よりInstagramアカウント開設（若中年齢・親子向け）。
Facebook（中高年向け）と一体となった幅広い新顧客層の開拓が可能になった。
- フォロワーも順調に増改し、アクセス数は両方合わせて1記事あたり1000前後になった。
更に魅力ある記事を頻度高く発信していく必要がある。
- SNSは写真が重要。しかしながら、サイズの小さい写真が散見され、ぼやける事象が多発。
写真サイズ縮小が意識されすぎている。新ルール(縮小しすぎない=1024ピクセル以上での縮小)徹底と大容量データ伝送の使用の検討も必要か。
- 受託事業が未掲載（委託元の掲載了解が必要）⇒委託元のメリットも大きい（社会貢献活動の社会向け発信、幅広いイベント告知）ので、委託先に働きかける文書を作成（別紙参照）。
あげぼの山農業公園は快諾（開催案内も掲載依頼あり）。
他の委託元への提示、説明に協力をお願いしたい。
- HPに掲載されている記事は、基本的に全てSNS対象としているが、参加者募集欄（イベント案内）の記事は、①HPの掲載時期と異なること、②募集枠残が個々に異なること、により掲載前

登載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合 計	
			アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
<p>の負荷が大きく、この軽減を図っていききたい（例、HPの参加者募集欄に掲載されているものも基本的に全てSNSに掲載する（掲載後に削除することは可能））。</p> <p>掲載時期までに写真を充実していただきたい。</p> <p>⑥ 2025年度前期の「緑を楽しむ講座」「森に親しむ野外講座」の掲載時期、方法、広告について相談させていただきたい。（時期：3月、千葉・習志野・柏・野外を個々に掲載、広告は「緑を楽しむ講座」を1つにまとめて、「森に親しむ野外講座」は単独で再掲載・広告。</p>								

《SNSのアクセス状況》

(12/9 0時時点)

	登載日	記事名	区分	Facebook		Instagram		合計	
				アクセス数	いいね	アクセス数	いいね	アクセス数	いいね
1	5月9日	受験支援セミナー	案内	25495	360	-	-	25495	360
2	5月19日	2024前期 緑を楽しむ講座 千葉	案内	516	34	-	-	516	34
3	5月19日	2024前期 緑を楽しむ講座 習志野	案内	614	38	-	-	614	38
4	9月15日	新HPの公開	案内	316	54	-	-	316	54
5	9月17日	バッタは元気かな	結果	284	55	-	-	284	55
6	9月23日	FICの森 9月活動報告	結果	306	50	-	-	306	50
7	9月29日	森に親しむ野外講座&新規HP公開	案内	43524	1007	-	-	43524	1007
8	10月4日	2024後期 緑を楽しむ講座	案内	35167	959	-	-	35167	959
9	10月4日	緑を楽しむ講座 柏 木下リバーサイド	結果	279	44	-	-	279	44
10	10月4日	緑を楽しむ講座 習志野 牧野記念庭園	結果	474	81	-	-	474	81
11	10月26日	緑を楽しむ講座 習志野 谷津干潟	結果	170	32	-	-	170	32
12	10月27日	森に親しむ野外講座 那須	結果	204	41	-	-	204	41
13	10月27日	森に親しむ野外講座 那須 (動画)	結果	95	14	-	-	95	14
14	10月29日	緑を楽しむ講座 柏 日比谷公園	結果	189	34	-	-	189	34
15	10月30日	谷津干潟の秋 (動画)	-	397	14	-	-	397	14
16	11月2日	緑を楽しむ講座 習志野 谷津干潟	結果	-	-	146	39	146	39
17	11月3日	谷津干潟の秋①	-	-	-	166	47	166	47
18	11月3日	谷津干潟の秋②	-	-	-	196	47	196	47
19	11月3日	緑を楽しむ講座 柏 後期	案内	-	-	195	46	195	46
20	11月3日	緑を楽しむ講座 習志野 後期	案内	-	-	225	51	225	51
21	11月3日	緑を楽しむ講座 千葉 後期	案内	-	-	265	67	265	67
22	11月7日	紅葉特集①	-	122	17	355	115	477	132
23	11月7日	紅葉特集①-2	-	-	-	365	102	365	102
24	11月7日	紅葉特集① (動画)	-	344	10	-	-	344	10
25	11月9日	紅葉特集②	-	131	18	382	126	513	144
26	11月9日	紅葉特集②-2	-	-	-	377	160	377	160
27	11月9日	紅葉特集② (動画)	-	102	12	-	-	102	12
28	11月9日	中央部会 11月報告	結果	137	16	-	-	137	16
29	11月12日	緑を楽しむ講座 千葉 皇居東御苑	結果	154	13	-	-	154	13
30	11月18日	紅葉特集③	-	141	18	378	109	519	127
31	11月18日	紅葉特集③-2	-	-	-	396	109	396	109
32	11月18日	紅葉特集③-3	-	-	-	405	134	405	134
33	11月18日	紅葉特集③ (動画)	-	265	12	-	-	265	12
34	11月20日	FICの森 11月活動報告	結果	144	13	494	149	638	162
35	11月25日	緑を楽しむ講座 千葉 季節と暦	案内	110	12	-	-	110	12
36	11月29日	緑を楽しむ講座 千葉 自然教育園	結果	155	19	373	119	528	138
37	12月5日	紅葉特集④	-	106	26	227	86	333	112
38	12月5日	紅葉特集④-2	-	-	-	262	106	262	106
39	12月5日	紅葉特集④ (リアル動画)	-	131	11	-	-	131	11
40									
2024年度 合計				110072	3014	5207	1612	115279	4626
フォロー				475		714			

- ① Instagramアカウント開設 (若中年齢・親子向け)。Facebook (中高年向け) と一体となった広報活動の推進による新顧客層の開拓。(イベント申込時にイベントを知った経緯が入力できるように検討いただきたい (DM、メール、会員から、HP、SNS等))
- ② SNSは写真が重要。サイズの小さい写真が散見され、ぼやける事象が多発。新ルールの徹底と大容量データ伝送の検討も必要か。
- ③ 受託事業が未登録で新規拡大に向けたPRができていない。委託元のメリットも大きいので、働きかけが必要。

森のかぜ No.4

2025年1月発行

森に親しむ野外講座
ニュースター

NPO 法人千葉県森林インストラクター会

ニュースターNO.4をお届けします

2023年のNHK朝ドラ「らんまん」のおかげで地味で目立たなかったシダ類が多少は親しみの持てる植物になったような気がしています。

いかがなものでしょうか？
今回のニュースターNO.4ではシダ植物の魅力を取り上げます。どうぞお楽しみください。



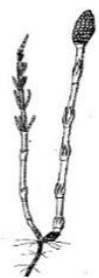
シノブの苔玉

シダ植物の魅力 ～規則正しく、適応力が高く、長命で幸せを呼ぶ～

あるシダの観察会、70代の女性からこんなお話を聞きしました。「母親がお嫁入りする際に持って来たシノブがまだ生きていますよ」。調べてみるとシノブの名は、着生シダで土のない所でも耐え忍んで生きていることからきているとのこと。花言葉では葉の規則正しいつき方から「誠実」、「永遠の幸せ」の意味のあることを知りました。両親は娘に嫁ぎ先で耐え忍んで幸せになって欲しいとの願いから、嫁入り道具の一つとして持たせたのかと改めて感動しました。生育地は市街地、平野、山林、岩場、樹木、海岸、水辺などで、適応力の高いことがうかがえます。

○山菜として利用されるシダ

山菜としてはスギナの胞子茎であるツクシは卵とじにすると格別です。定番はゼンマイ、ワラビ、そして胡麻和えなどにするとおいしいクサソテツなどです。



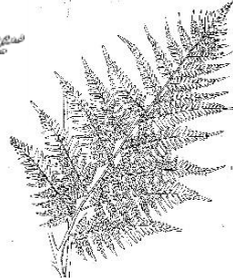
[スギナ]



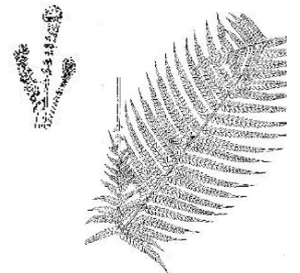
[ゼンマイ]



[ワラビ]



[クサソテツ]



○市街地、野原などでよくみかけるシダ

市街地の溝などでは最近多くなっているハウライシダ。栽培しているものから逸出したようです。やや湿気た場所に生育するミゾシダやイノモトソウ。また、葉の先端が穂状になるカサカサした感じのホシダ、軒下や樹上に生育するノキシノブなどです。



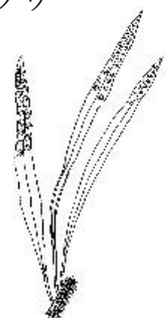
[ハウライシダ]



[イノモトソウ]



[ホシダ]



[ノキシノブ]

○山地で見られるシダ

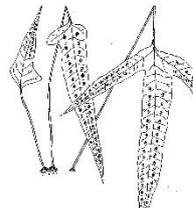
冬に葉が紅葉するホラシノブ(洞忍)、暖地で増殖していて葉面が五角形のナチシダ(那智羊歯)、孢子嚢群が星状のミツデウラボシ(三手裏星)、新芽が猪の足のよう毛むくじゃらなイノデ(猪手)、濃緑色で精悍な感じのホソバカナワラビ(細葉鉄蕨)、葉面に苗(無性芽)をつくるコモチシダ、羽片の縁に鋸のような鋸歯のあるノコギリシダ、冬に花のような孢子葉を出すオオハナワラビなどがあります。



[ホラシノブ]



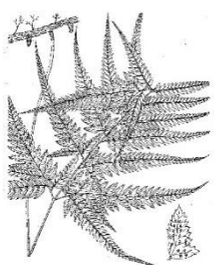
[ナチシダ]



[ミツデウラボシ]



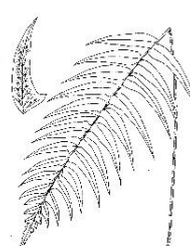
[イノデ]



[ホソバカナワラビ]



[コモチシダ]



[ノコギリシダ]



[オオハナワラビ]

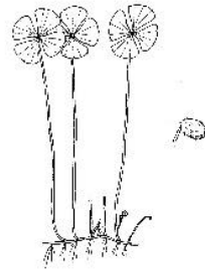
○水性のシダ

水中または水の出入りする場所に生育していますが、多くはありません。

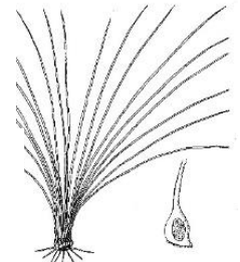
[ミズワラビ]



[デンジソウ]



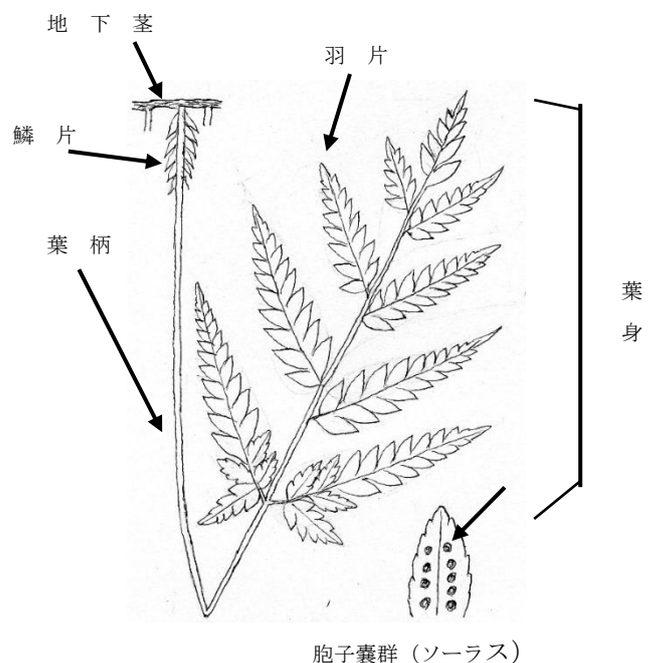
[ミズニラ]



○シダ植物の花・孢子嚢群と形態

シダ植物は一般的な植物と違っています。花(種子)に相当するものが孢子です。植物は花が咲いて実を結び種子で殖えますが、シダは孢子です。この孢子の集まりが孢子嚢群(ソーラス)です。花も形状、大きさ、花色など様々ですが、シダも同様です。葉裏につく孢子嚢群の形状などはこの特徴を表しています。シダには一見茎がないように見えますが茎は地下茎としてあります。このため乾燥に耐えるようになっています。

また、葉の鋸歯は規則正しくなっています。



シダ植物の模式図