

令和3年度の事業報告書

令和3年4月1日から令和4年3月31日まで

特定非営利活動法人 はちろうプロジェクト

I. 令和3年度 事業報告

1. 八郎湖環境学習推進事業

八郎湖の自然再生を促進するため、八郎湖への意識向上を図る環境学習を実施した。

No.	月日	曜日	時間	場所	学年	人数	担当教諭	内容	県対策室 他
×	5月8日	土	10:00 ～17:30	秋田中央高校 秋田公立美術大学		2 5	宮原 菅原	モグリウム見学会	
×	5月23日	日	10:00 ～15:30	秋田公立美術大学			菅原	(特)モグリウム設置 (一3)環八郎湖・水の旅 SPECIAL (一7)はちリバ～HACHIRO REVIVAL～	20名弱
河	5月25日	火	9:00 ～11:00	出戸小学校				ビオトープ管理作業	
1	5月28日	金	9:55 ～10:40	○森岳小学校 下岩川小学校	4	24 2	榮田	(7)水質は生きものに聞こう!	井上
2	5月31日	月	9:00 ～10:00	天王小学校	4	62	和田、 菅原	(12)干拓前の八郎湖、干拓後の八郎湖 ※Zoom 対応	
3	6月1日	火	9:00 ～12:00	東湖小学校	4	14	加藤	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	
4	6月2日	水	10:40 ～11:25	飯田川小学校	4	32	佐藤	(12)干拓前の八郎湖、干拓後の八郎湖	
5	6月3日	木	9:00 ～10:30	五城目小学校	4	49	加藤、 藤原	(4)環八郎湖・水の旅+(12)干拓前の八郎湖、干拓後の八郎湖	井上
6	6月8日	火	8:40 ～10:15	出戸小学校	4	35	高橋	(特)出戸の「水」環境を考えよう	
7	6月9日	水	8:50 ～12:00	五城目小学校	4	49	加藤、 藤原	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	
8	6月10日	木	10:40 ～11:40	井川義務校	4	23	鳥井	(7)水質は生きものに聞こう!	
9	6月11日	金	9:00 ～11:50	天王小学校	4	62	和田、 菅原	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	井上
10	6月14日	月	13:55 ～14:40	出戸小学校	4	35	高橋	(12)干拓前の八郎湖、干拓後の八郎湖	
11	6月15日	火	9:00 ～12:00	井川義務校	4	23	鳥井	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	
12	6月17日	木	9:00 ～11:50	出戸小学校	4	35	高橋	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	
13	6月18日	金	9:00 ～12:00	飯田川小学校	4	32	佐藤	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	
×	6月19日	土	13:30 ～15:30	鶴岡市自然学習交流館 ほとりあ	一般	20	上山	(特)はちプロ環境学習事例紹介	深谷

14	6月21日	月	14:00 ~15:00	八郎潟小学校	6	36	櫛引、 村井	(特)はちプロ訪問・モグリウム見学	
15	6月22日	火	10:35 ~12:10	八郎潟小学校	4	30	櫻田	(4)環八郎湖・水の旅	
16	6月23日	水	10:40 ~12:00	飯田川小学校	4	32	佐藤	(7)水質は生きものに聞こう! +モグリウム(マツモ)設置	
17	6月24日	木	8:50 ~11:50	天王小学校	4	62	菅原、 和田	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習 ※2回目	井上
18	6月26日	土	18:00 ~21:00	立志塾 RISE	一 般	8	佐藤	(-7)はちリパ~HACHIRO REVIVAL~ (-8)八郎潟干拓ロールプレイ	
19	6月28日	月	9:00 ~11:55	五城目小学校	4	49	加藤、 藤原	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習 ※2回目	
20	7月2日	金	10:25 ~12:00	浜口小学校	5	11	工藤	(2)ビオトープは“ミニ八郎湖”	
×	7月6日	火	13:30 ~16:00	井川義務校				モグリウム移設作業	林、小野、 館岡
×	7月7日	水	一日	五城目小学校 生態系公園				モグリウム設置活動	林、越高、 西川
21	7月9日	金	13:35 ~14:35	大潟小学校	5	31	菅原	(4)環八郎湖・水の旅 ※短縮版・保護者参観	
22	7月13日	火	11:25 ~12:10	五城目小学校	4	49	加藤、 湊	(特)モグリウム水草植付け	館岡
23	7月15日	木	9:00 ~12:00	井川義務校	4	23	鳥井	(9)川の生きもの観察	
24	7月16日	金	9:00 ~12:00	東湖小学校	4	14	加藤	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習 ※2回目	
×	7月24日	土	9:00 ~12:00	湯沢市駒形		12	沓澤	田んぼの生きもの調査	
×	7月26日	月	7:45 ~16:00	青森県平内町 教育委員会		20	藤(青森 大学)	平内町わくわく探検隊 補助	
◎	8月1日	日	9:30 ~12:00		一 般	17		八郎湖子ども交流会	7人 ※資料参照
×	8月4日	水	9:00 ~12:00	五城目小学校	6	4	藤原	水生生物調査 補助	
25	8月30日	月	9:20 ~11:10	浜口小学校	5	11	工藤	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学習	
	9月6日	月	9:00 ~11:00	出戸小学校				ビオトープ管理作業	
26	9月14日	火	9:00 ~11:30	飯田川小学校	4	32	佐藤	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	
27	9月17日	金	9:00 ~11:30	天王小学校	4	62	菅原、 和田	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	

28	9月24日	金	10:40 ~12:00	東湖小学校	4	14	加藤	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	
29	10月5日	火	8:45 ~12:10	五城目小学校	4	49	加藤、 湊	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	
30	10月14日	木	9:30 ~12:00	浜口小学校	5	11	工藤	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	高橋
31	10月20日	水	10:00 ~12:00	森岳小学校	4	24	榮田	(1)現湖岸と旧湖岸の野外学 習	
32	10月27日	水	8:50 ~10:40	井川義務校	4	23	鳥井	(3)八郎湖の恵みにつなげよう! ~水草の植付け~	
33	11月24日	水	10:40 ~12:20	井川義務校	4	23	鳥井	(特)顕微鏡観察	岡野
×	12月17日	金	11:00 ~11:50	潟上市役所	一 般	15	鎌田	市民会議講話	
中 止	1月18日	火	10:40 ~12:20	井川義務校	4	23	鳥井	(8)アオコとミジンコの大切な 関係	林
34	1月19日	水	9:15 ~11:05	出戸小学校	4	35	高橋	(特)顕微鏡観察	岡野、 菅原
×	2月2日	水	10:30 ~12:00	秋田公立美 術大学			菅原	(特)地域プロジェクト演習発 表聴講【Zoom】	
35	2月28日	月	8:40 ~10:20	井川義務校	3	18	照山	(4)環八郎湖・水の旅+(12)干拓 前の八郎湖、干拓後の八郎湖	井上、 菅原
2021年度合計		出前授業 46回(うち県事業 35回)、子ども交流会 1回、延べ人数 1,239人							

※No.が「×」となっているのは、当法人の環境学習プログラムを行い、「八郎湖環境学習推進事業」の回数にはカウントしなかったもの。

※井川義務教育学校、出戸小学校については、学校で採択された河川財団助成事業も活用して重点的に行った。

※「(8) アオコとミジンコの大切な関係」については、新型コロナウイルスの影響で実施できなかった。



↑7/15 井川義務 4年川観察



↑6/19 鶴岡市ほとりあ講座

2. 八郎湖と住民をつなぐ流域ネットワークの構築事業

(1) 八郎潟・八郎湖学研究会の事務局

4年目の活動を事務局としてサポートした。

開催日	活動名	活動場所	参加人数	活動内容
R3. 12. 18	潟の文学散歩の舞台裏	はちパル	35	秋田県立大・高橋秀晴氏の連載に関する講演会

(2) 構成団体のイベントに参加

環八郎湖市民ネットワークの構成団体が主催するイベントに参加・協力する予定だったが、新型コロナウイルスの影響で活動自体が少なく、実施できなかった。

(3) 伊徳財団助成事業「八郎潟・八郎湖の埋もれた資源を再発掘し、その魅力を実感できる新しい体験ツアーの開発」への協力

谷口副代表と秋田公立美術大学・菅原香織氏の共同研究のワークショップや現地調査等の活動に協力した。愛称は「チーム86G0！」。

開催日	活動名	活動場所	参加人数	活動内容
R3. 09. 17	ワークショップ①	うたせ館+Zoom	対面 3	八郎湖のツアーおよびマップ・カタログ制作に向けたワークショップ
R3. 10. 26	ワークショップ②	はちらぼ+Zoom	対面 8	
R3. 11. 14	現地調査	八郎湖周辺各所	11	三倉鼻、松庵寺 寺カフェ、くんずられた漁師の家などを見て回った
R3. 11. 30	ワークショップ③	はちパル+Zoom	対面 8	八郎湖のツアーおよびマップ・カタログ制作に向けたワークショップ
R3. 12. 23	ワークショップ④	はちパル+Zoom	対面 8	
R4. 01. 27	マップ・カタログ制作 WS①	Zoom	Zoom10	
R4. 03. 01	マップ・カタログ制作 WS②	Zoom	Zoom10	

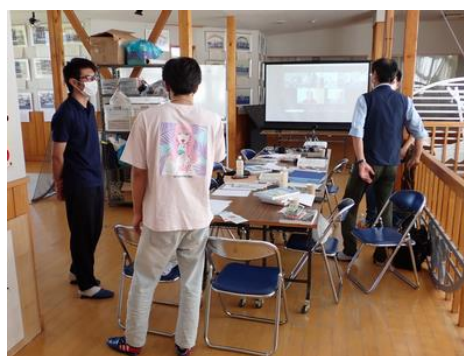
(4) その他各種イベント・会議などへの参加

関係機関が主催するイベント・会議等に参加した。

開催日	イベント内容	備考
R3. 06. 19	鶴岡市自然学習交流館ほとりあ・主催講座	「八郎潟モグリウム」を紹介
R3. 06. 26	立志塾 RISE・一騎当千塾講座	はちプロの体験学習と活動紹介
R3. 07. 22	鶴岡市自然学習交流館ほとりあ・マコモ茶作り講座	マコモ茶作りを体験
R3. 07. 26	青森県平内町・ワクワク探検隊	スタッフとして協力
R3. 09. 11	あきた ESD ネットワーク・プロジェクト WILD 講習会	分散会場の一つにうたせ館を提供
R3. 10. 15	青森大学・小倉加代子氏講演	島根県宍道湖の事例紹介に参加
R3. 12. 17	潟上市・環境市民会議	はちプロの活動紹介
R4. 02. 08	登別市市民活動センターのぼりん・小倉加代子氏講演	理事会を兼ねて、講座に参加



↑ 青森県平内町・ワクワク探検隊



↑ プロジェクト WILD 講習会

3. 三井物産環境基金助成事業

「大学生と考える、持続可能な八郎湖流域のための環境学習プログラム開発プロジェクト」

秋田県立大学・秋田公立美術大学の有志学生による「はちプロ学生部」の学生と協力し、新規環境学習プログラムの開発と実践を行う。また、環境学習指導者講習会（プロジェクト WET など）の実施、小学校環境学習への協力呼びかけなどによって、参画学生の学びの機会を作る。

実施日	活動名	参加メンバー人数	活動概要
4/18(日)、 25(日)	山田の苗作り手伝い	1人 2人	潟上市昭和豊川山田地区の田んぼの苗作りの作業を手伝った。
5/6(木)、 7(金)	(Zoom) 学生の意識調査	3人 2人	八郎湖の活動開始前の段階での、学生の意識調査を行った。
5/8(土)	「八郎潟モグリウム」見学会	10人	「八郎潟モグリウム」水槽設置場所を全て見て回り、干拓博物館や防潮水門も見学した。
5/22(土)	「はちプロ農園」種まき	1人	山田地区に借りた畑に、大豆やジャガイモを植え付けた。
5/23(日)	秋田公立美術大学モグリウム設置+ 美大生環境学習、モグリウム見学会	12人	美大にモグリウムを設置した。その後、美大生は環境学習プログラム体験、それ以外はモグリウム見学に分かれて活動した。
5/28(金)	森岳・下岩川小学校 4年生 出前授業サポート	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
6/3(木)	五城目小学校 4年生 出前授業サポート	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
6/11(金)	天王小学校 4年生 出前授業サポート	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
6/24(木)	天王小学校 4年生 出前授業サポート	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
6/14(月)	【秋田県立大学】八郎湖プレ生きもの調査	4人	専門家の指導を仰ぎ、秋田県立大学生の八郎湖の生きもの調査を行った。
6/19(土)	【鶴岡市自然学習交流館ほとりあ】 モグリウム紹介講座	1人	同交流館の講師に招かれた講座を、サポートしてもらった。
6/20(日)	「はちプロ農園」土寄せ	1人	草取りを兼ねた土寄せ作業を行った。
6/26(土)	【立志塾 RISE】環境学習講座	1人	同学習塾が主催する講座に参加した中から、1名がメンバーに入った。
7/7(水)	生態系公園モグリウム設置	1人	大潟村生態系公園にモグリウムを設置した。
8/1(日)	八郎湖子ども交流会	3人	小学生が集まる交流会のスタッフとして、生きもの調査の指導や生きものものの解説などを担当してもらった。
8/7(土)	【秋田県立大学】八郎湖生きもの調査	5人	専門家の指導を仰ぎ、秋田県立大学生の八郎湖の生きもの調査を行った。
8/17(火)	馬場目川上流 沢登り	2人	八郎湖に流れ込む川の上流部に行き、汚れる前の水を体験した。
9/11(土)	【あきた ESD ネットワーク】 プロジェクト WILD 講習会	4人	プロジェクト WILD の資格を取る講習会に参加した。新型コロナの増加に伴い、オンライン形式に変更となった。

9/17(金)	【チーム 86GO!】八郎潟・八郎湖地域資源発掘ワークショップ①	1人	八郎潟・八郎湖の地域資源発掘をするワークショップに参加した。
10/9(土)	プロジェクト WET 講習会	3人	プロジェクト WILD の資格を取る講習会に参加した。会場は生態系公園を借用した。
10/10(日)	学生部交流会	3人	モグリウムを見て回り、八郎湖や草木谷で生きもの調査を行う交流会を実施した。
10/26(火)	【チーム 86GO!】八郎潟・八郎湖地域資源発掘ワークショップ②	8人	八郎潟・八郎湖の地域資源発掘をするワークショップに参加した。
10/30(土)	【秋田県立大学】学祭モグリウムブース出展	5人	学祭で、「八郎潟モグリウム」をPRするブースを出展した。
11/3(祝)	【秋田県立大学】八郎湖生きもの調査	3人	専門家の指導を仰ぎ、秋田県立大学生の八郎湖の生きもの調査を行った。
11/14(日)	【チーム 86GO!】現地調査	6人	八郎潟・八郎湖の地域資源発掘をする現地調査を行った。
11/22(月)	県立大メンバーインタビュー	1人	出前授業スタッフをした県立大生にインタビューした。
11/30(火)	【チーム 86GO!】八郎潟・八郎湖地域資源発掘ワークショップ③	6人	八郎潟・八郎湖の地域資源発掘をするワークショップに参加した。
12/23(木)	【チーム 86GO!】八郎潟・八郎湖地域資源発掘ワークショップ④	7人	八郎潟・八郎湖の地域資源発掘をするワークショップに参加した。
1/19(水)	出戸小学校4年生 出前授業サポート	1人	出前授業をスタッフとしてサポートした。
2/10(木)	美大生メンバーインタビュー	3人	美大生主要メンバー3名にインタビューをした。
2/15(火)	リンゴの枝剪定体験&ワカサギ釣り練習会	5人	「田舎ぐらし大学みたね」の工藤氏に依頼し、冬の八郎湖体験をさせてもらった。
2/28(月)	井川義務教育学校3年生 出前授業サポート	2人	出前授業をスタッフとしてサポートした。



↑プロジェクト WET 講習会



↑リンゴの枝剪定体験&ワカサギ釣り練習会

4. あきたスギッチファンド助成事業

『みんなで楽しむ環境再生！「八郎潟モグリウム」拡大プロジェクト』

「八郎潟モグリウム」を学校等に広げていくための事業。2021/5/23（日）に秋田公立美術大学に設置、7月6・7日に井川義務教育学校・五城目小学校・生態系公園への設置および移設を行った。2021年9月で完了。

5. 潟上市文化財調査の実施 ※天野、船木、鎌田が個人契約で従事

潟上市の国指定重要有形民俗文化財の八郎潟漁撈用具の調査カードおよび資料を整理した。

6. ソーシャルメディアを活用した情報発信

ホームページ・Facebook ページを活用し、はちろうプロジェクト及び環八郎湖市民ネットワーク団体のイベント情報等を発信した。

7. 総会・役員会の開催

(1) 総会

はちろうプロジェクト総会開催状況

開催日	場所	人数	協議内容	備考
R3.7月	書面表決	20人	R2年度事業報告について R2年度会計報告について R2年度監査報告について R3年度事業計画(案)について R3年度予算(案)について	※新型コロナウイルスの影響により、書面表決の形式を取った。

(2) 役員会

はちろうプロジェクト役員会開催状況

開催日	場所	人数	協議内容	備考
R3.05.13	はちプロ事務所	6人	H31(R1)年度事業報告、会計報告について R2年度事業計画(案)について	
R4.02.08	秋田県立大学	6人	R3年度事業の進捗状況について 今後の事業計画と運営について ※終了後、小倉加代子氏講演にZoom参加	秋田県立大生・菅原雄平氏も参加