

シンポジウム相生山					参加者の感想 アンケート回答記述		(順不同・氏名略)		2014.7.20
No	氏名	住所	学年	性別	記述 (原文ママ、段落、誤字、句読点のみ一部校正)				
1		天白	小1	女	さいしょは分からなかったけど、だんだんわかった。				
2		緑	小2	女	しぜんかんさつをしました。いろいろな花や虫がいたりしました。小さい花があって、それを大きく見てみたら、とてもきれいな花でした。色はあかと白の花です。知らなかったことがたくさんありました。バッタやダンゴムシを見ました。りっぱな森は三かいだてと聞きました。どんぐりの小さなぼうしを見つけました。キノコがいっぱいはえていました。食べられるかわかりません。みかんのにおいのする葉っぱを見つけました。森が切られていて三かいだてのないところがありました。どうろをつくるためです。ヒメボタルが見れなくなるかもしれないと言っていました。つかれたけどいろいろなことをしてたのしかったです。				
3		南	小2	女	かるたであそびました。1かいめは0こでした。2かいめは10こでうれしかったです。カタツムリのことをしれてよかったです。あいおい山にはナメクジもいることをしりませんでした。でもいると知ったので、ちょっとすごいとおもいました。				
4		天白	小3	男	ナツハゼをはじめ食べてとてもすっぱかったです。はじめてたいけんできたのでたのしかったです。				
5		緑	小3	女	葉っぱのにおいがうーんとした。竹とんぼ楽しかった。				
6		緑	小3	男	キノコがいっぱい見つかった。20cmくらいの大きなキノコ。きいろのきれいなキノコ。たべられたカブトムシのオスのあたまだけ。ミズヒキけんぴきょうで。ナツハゼ、ブルーベリーのもと。食べるとすっぱい。学校のフェンスにいっぱいあるのがヘクソカズラと知った。				
7		緑	小3	女	キノコがびっくりするほどいっぱいあっておどろきました。ツクサを見つけたり、バッタをつかまえたりしました。木の音と手をぎゅっとにぎった音がいっしょでした。わたしのすきな花はマリーゴールドだから、さすがにあいおい山にはないな、と思いました。わたしのともだちのみほちゃんといっしょにのぼりおりました。もういちどいきたいけど、きょうみたいなあつさはいやです□□□□ おわってからかいだんをのぼると、すごく大きいイモムシがいてすごくきもちわるかったです。こんどはホタルが見てみたいです。おりと先生とあうのが2年ぶりなのにぜんぜんかわっていませんでした。かぎをぶらさげてカメラをもって歩いているのは、おりと先生だなと思いました。あとヘクソカズラというのなんだかかわいそうだな～。でもきょうは、この前あいおい山にきたときよりのしかったです。				
8		緑	小3	女	キノコがいっぱいありました。色が赤色のキノコがあって、まさにどくがありそうでした。くさがあるところはバッタがピョンピョンとんでいて、バッタをつかまえるのがめっちゃ楽しかったです。ながいあいだ歩いていると、あしがつかれました。だけど、いろいろなしよくぶつや虫がいたので、あしがつかれているのもなくなってきました。しよくぶつのおいをかぎながらいくのも楽しかったです。だんだん、わたしはしぜんはおもしろいなあと思ってきました。これからもしぜんをたいせつにしたいと思いました。今日はとっても楽しかったです。				
9		緑	小5	女	自然観察をした。ヨウシュヤマゴボウの花や実を見つけてたのしかった。りっぱな森は三階建てなど知らない事がたくさんあった。バッタやカブトムシダンゴムシを見つけました。キノコやいろいろな草花を見つけました。今日の自然観察で相生山のことを知ることができた。5月にあった陸貝調査やホタルを見る会などで相生山をよく知ることができたと、昔からのものなどを見たり観察ができた。相生山にもこんなにたくさんの生き物を見ることができると思った。陸貝の類は約1000種類もいることが分かった。相生山だけでもたくさんの陸貝がいることが分かった。ホタルは絶滅きくしゅになっている。この相生山には石器が出る。				
10		緑	小5	男	ホタルなどが工事とかなので、それはだめだと思った。ハチとかイモムシなどがいつもよりすぐ見えた。				
11		緑	小5	男	花や生き物がいっぱいいて、とてもたのしかった。				
12		南	小5	女	カタツムリはティッシュペーパーをしめらせて食べさせると、白いウンチをすることを知って、いつかカタツムリをかうことになったらやってみたいと思いました。5月の宝ものさがしでは自分の学校の運動会があって出れませんでした。けど、下見のときにナントカ貝をとれてうれしかったです。				
13		緑	小5	女	よく来るけれど、全然知らないことがいっぱいあって普通に通るだけでは全く気付かないところをいっぱい知れて、名前も覚えられて良かったし、折戸先生の説明もよく分かった。その後のカタツムリの勉強で初めて知ったのが愛知県で約150種類もいるとか、名古屋市で57種類とか、かん板のもじゃもじゃはカタツムリのあとだとか、カタツムリとナメクジの全然知らなかったことや名前や種類がすごくよく分かった。とてもいい体験をしたし、分かりやすい勉強がいっぱいできたし、相生山はいろいろな虫や動物や植物がいっぱいいることがよ～く分かった。川瀬先生の説明が分かりやすくて、カタツムリのいる場所、食べる物や種類などがいろいろ分かりました。カタツムリの細かいところまで知れて良かった。				

No	氏名	住所	学年	性別	記述 (原文ママ、段落、誤字、句読点のみ一部校正)
14		東	小5	男	竹やぶが大きかった。5本くらい切った。たのしかった。
15		天白	小5	女	私が見つけた『たからもの』はヒメジオンの花とセミのぬけがらとやまいもの実？種？どっちかのムカゴです。 ヒメジオンの花とセミのアートみたいにしました。 イラストあり
16		緑	小5	男	力にたくさんさされてかゆい。
17		緑	小6	女	今日、植物で小さな花や葉がよくわかりました。くさい葉、小さい花いろいろあってとても楽しかったです。
18		緑	小6	男	ふだん気にしない草やキノコの話が聞けたし、竹林でコクワガタのメスを見つけられて楽しかった。
19		緑	小6	男	名古屋トップ 生物多様性 もともと貝は海 カタツムリは小ちゃいのは1年 人が自然を使いすぎた時代やせた尾根 古よう あゆちがた 縄文・旧石器 開発 のなみ過去森がある 緑地住民への配りよ
20		緑	小6	女	今日はたくさんの植物の名前やとくちょうを知れて良かったです。バッタをつかまえるのも面白かったです。
21		天白	中2	男	この体験で竹の成長力が高いことを知りました。今回参加して、自然の成長の手助けができてうれしかったです。
22		天白	中2	男	竹やぶのぼっさい整備体験で、ぼくは改めて相生山という残された自然の大切さを感じました。光がいきとくようにすることが大事と知りました。
23		天白	中2	女	・ヒメボタルカルタは、たくさんのホテルや陸貝に関する読み札がかかされていて、さらに補足でもわかりやすい説明がされ、すごくよかったです。 小学校でも取り入れたら、子どもたちでも楽しめるので、自然に対する意識や興味が増えると思う。 ・川瀬基弘先生の説明・質疑・応答では、相生山のスゴサや陸貝についてよくわかった。ナメクジが上から下までぶら下がるほどのねん液の量が体の中にある。ということや、塩をかけても死ぬわけではなく水分がぬけるだけで、雨などで水分がもどると“復活”することや、塩の重さで窒息死するだけということもわかった。カタツムリに塩をかけてもからにとじこもるとのこと、ナメクジとカタツムリはよく加熱すれば、どんな種類でも食べることができることもおもしろかった。 今日参加して、相生山は守らなければならないとあらためて実感しました。
24		緑	3歳	男	(保護者代筆) 薬草茶とおせんべをいただきました。竹とんぼ楽しかったです。 本人が描いた竹の絵あり
25		港	5歳	女	(保護者代筆) 竹とんぼ作成の森さんから我が家にも頂き、ありがとうございます。
26		港		父	私の育った相生山、そして26年前に卒業した相生小学校をなつかしく思い、この自然を5才の娘に残していきたいと。このような会がある時には参加させていただきたいです。
27		緑		母	前回のヒメボタルのエサさがしに参加しましたが、今回さらに相生山の自然におどろかされました。名古屋市にこんな自然(ホテルが見れるところ)が残っているなんて、今後何年みられるかと思うと、相生山を保護しないと、と実感しました。
28		緑		母	相生山という自宅からとても近い場所に貴重な自然が残っていることに感動しました。カタツムリが陸貝ということも初めて知りました。 ヒメボタルが小さなカタツムリを食べて何千匹も生息しているということも知らなかったのも、とても勉強になりました。 この貴重な自然を大切にしていきたいと思えます。
29		天白		母	相生山の中を歩いてみて、なつかしさと新しさを感じました。いろんな草や花、バッタやいろんな虫がいて、一気に童心にかえってしまいました。 もっとも山の中で遊んでいたくような場所でした。 第2部もとても楽しくて勉強になりました。次の機会も参加したいと思います！！ いのちも自然も長くつないでいけるきっかけになるといいなと強く感じました。
30		天白		父	近くに住んでいるのに知らない事がいっぱいありました口 ありがとうございます。
31		天白		父	現代社会における自然と人間の共存について考える機会になりました。
32		緑		母	本日は参加させて頂きありがとうございました。自宅からこんなに近い所に豊かな自然があり、遠くに自然を求めていなくても、いつでも行きたい時にふれることができるなんて、なんて幸せなことだろうと思って、(結婚してこちらに来ましたが)何十年、子どもを持ってさらに強く感じています。人間もおごった気持ちを持たないで、自然と共に生きているんだと感じさせてもらったのは、陸貝を見つけたり、ヒメボタル観察会に参加させて頂いてから。やはり、自分自身が幼い頃田舎で体験したことは、今もなお私の心の中の宝物となっているので、子どもたちにもこんな素敵な相生山を体験させてあげたい。いつまでも残っていて欲しいとさらに今回強く感じました。 ありがとうございます。
33		緑		母	・小さな生物、植物がぐらし、豊かな自然が今もある相生山、身近にあるのがすばらしい事だと知りました。ずっと守り残していきたい。 また子ども達とゆっくり歩きたい。 ・子どもの頃から今もカタツムリが大好きで、庭で楽しんでいます。今日の川瀬先生の話、大変楽しく勉強させてもらいました。

No	氏名	住所	学年	性別	記 述 (原文ママ、段落、誤字、句読点のみ一部校正)
34		緑		母	子どもの頃はずっと身近にいたけれど、大人になってみるのが少なくなったカタツムリについての話はとてもおもしろかったです。子どもの頃ナメクジに塩かけた事、カタツムリをカラから出した事など思い出しながら聞かせていただきました。カタツムリにオススメがない事やうちの話など、子どもも興味を持ちやすいお話だったと思います。親子共に良い時間となりました。今の子どもにも身近に自然を感じられる生活環境である事を願います。
35		緑		母	竹やぶに光が入り、景色の変化に驚きました。また参加させて下さい。ありがとうございました。
36		天白		母	・里山を守る活動は、大変な作業であると同時に、大切な活動であると感じた。 ・陸貝の種類が多く、名古屋でトップクラスの自然にめぐまれた相生山が近くにあり、未来に残してあげないといけないと思った。
37		緑		父	・相生山の自然観察に参加させて頂きました。身近な場所に豊かな自然が残っていることに感動しました。月見草にもいろいろな種類があることを知りました。ナツハゼはブルーベリー的一种でその実はアントシアニンが多く含まれていることを学びました。 ・道路を作って便利になるのも大切かもしれませんが、相生山のような自然を保護することも、人間の生活において必要なことではないかと感じました。
38		南		母	持続可能とは循環されることだと、人もその中にいることを意識して、自然環境を開発して恩恵を受けた分は還元していきたい。これは机上だけではむずかしいのです。幼少時の自然体験、身近に生き物感じられること。
39		東		父	陸貝の生態を聞かせてもらった。ツノとヤリがきちんとあることを知った。雌雄同体とは知らなかった。両方が卵を産めるとは、びっくりした。カラに年輪があり、3~4年生きることなど、本当に知らない事がいっぱいあった。5月の調査で、外来と自然との貝が調査箇所によって差が出ることは発見であった。
40		緑		母	陸貝調査の報告会では、いろいろな質問が出て、カタツムリのことを知ることができた。カタツムリに年輪があることなど、家に帰って子どもに教えようと思う
41		緑		父	・市内で生まれ育ち、子どものころはセミの幼虫を捕まえるのが好きだった。今は3人の男の子の父です。相生山緑地を10年前に散歩したときは、市内でこんな自然が?!と驚いた。ただ自然が気持ちいいだけであったが、今回はいろいろなスポットで説明を受けて、新しい発見があり、とても有意義であった。企画して頂き、ありがとうございました。今後は、説明を受ける機会はなかなか難しいと思うので、見学スポットを地図にまとめた案内ガイドがあるといいなと思いました。 ・また先生の陸貝の話は身近なカタツムリのこともあり楽しかった。勉強になり、自然について考えるいい機会でした。気になることは、陸貝で地域を調べるものさしにしていたが、ここ数年で陸貝自体の変化が近年の環境変化で起きていないか? 例えば、子どものころ市内ではほとんどがアブラゼミだったが、今ではクマゼミになった。陸貝での変化はあるのかな? ・子どもが自然を大切に思う、考える機会のイベントを多く開催すると良いのか? 親としては、子どもに自然の大切さを教えることをしていきたい。
42		天白		母	「なぜ陸貝を守らねばならないのか?」の素朴な疑問を持っている人に納得してもらうのは大変なこと。このような企画はとっても有意義だと思います。川瀬先生のような専門家から話を伺うことは説得力がありました。入念な準備、お疲れさまでした。
43		緑		母	・初めて参加しました。夏の相生山にはあまり入ったことはなく、キノコ・虫・花が見れてよかったです。もっとゆっくり見たかったです。色のちがうバッタも見れたことがよかったです。子どもはバッタさわるのも嫌いなんですが、ふつうにさわっていたのがびっくりしました。 ・カタツムリがはったあとをはじめて知りました。ヒメボタルが陸貝以外も食べると知った。陸貝・カタツムリが大事というのをよくわかりました。 ・トップクラスの陸貝相を昭和15年の都市計画公園化で崩したくないです。緑化公園化になってランキングが下の大高緑地のようになってしまわないか心配です。都市公園化に脅威を感じてましたが、より良い方向に動いてるとわかってよかったです。また、高岡さんの話が聞きたいです。

No	氏名	住所	学年	性別	記述 (原文ママ、段落、誤字、句読点のみ一部校正)
44		緑		父	・自然観察では普段なにげなく見ていたものが、よく観察すると全く別の世界になることが実感できた。 ・カタツムリの生息調査の重要性を初めて知った。カタツムリも奥が深い。 ・相生山緑地の将来を考える意味が、強く考えられた。
45		緑		父	見逃しがちな普通のなかに、一つひとつの命が輝いていることを改めて感じる事ができました。自分が現在受けている文明の恩恵や利便性とのバランスをどう考えるのか……。ゆっくりとしか出来ませんが、忘れずに考えてゆきたいと思いました。
46		天白		母	今年の初夏にはじめてヒメボタルを見て、同時に道路工事中断の話も知り、相生山に興味を持ちました。新聞からこちらのシンポジウムを知って、家族と参加しましたが、実際に森の中を歩いているいろいろな発見をし、話を聞いてより相生山という自然の存在が身近になりました。子どもたちと一緒に体験できたのも良かったです。
47		天白		女	ヒメボタルを守るためにも道路は作らないでほしいと思います。
48		南		女	お手伝いとして参加させていただきました。カルタは子ども達がとても楽しんでいたのでとても良かったです。川瀬先生のお話はとても勉強になりました。すばらしい相生山の自然はこれからもずっと、地域の方と一緒に守っていかたいな、と思いました。
49		緑		女	最初はきんちょう気味でしたが、先生の進行のもと、カルタをすすめていくうちに、和気あいあい、時には真剣にカルタ取り。また先生の解説付きで、楽しく学ぶことができました。メスが飛べないことなど、カルタから学ぶことも。途中メンバーが増えて、さらに楽しくできました。
50		天白		女	・カルタでは読みふだの説明も付け足していただき、よりヒメボタルの生態に興味を持つことができました。日本文化でもあるカルタで絵も楽しむことができ良かったです。他の生き物のカルタもニューバージョンで作れたら、生物多様性を学習できてよいかもと思いました。 ・陸貝の生態、必要性、数などふだん知ることのないことを川瀬さんから多く聞くことができ良かったです。 ・生態系の重要性は一般市民にまだまだ理解されていないと感じた。 ・いろいろ考えさせられるいい機会となりました。ありがとうございます。
51		天白		男	自然観察会は小グループに分けた方が、参加者が主体的に活動できたと思います。
52		天白		男	川瀬先生のスライドを使っただけのカタツムリの説明はわかりやすく、よくわかりました。ありがとうございました。
53		天白	大人	男	・初めて相生山緑地を案内していただきました。 ・西洋タンポポは昔、私の古里(北海道)で子どものころよく茎を食べました。食糧難の時代だったので、懐かしく思い出しました。マツヨイグサ、ヘクソカズラ、ネジバナ、アオバハゴロモなどいろんな植物などの名を教えていただき、有意義でした。 ・川瀬先生の陸貝の話は大変参考になりました。ヒメボタルがどう食べるか疑問に思っていましたが、しびれさせて半殺しにして食べるというのを知り驚きました。 ・高岡さんのヒメボタルの里構想。ESDの世界会議の計画の中で展開されるのがよいと思います。道路建設は相生山のESD構想の中で長期的な構想(ビジョン)を助考し、市議会にPRしたらどうでしょう。
54		東	大人	女	・アオバハゴロモを始めて見せて頂きました。淡い緑色の羽根?体?指を近づけると、くるとまわってしまう。防御なのでしょう。不思議な発見でした。 ・川瀬先生の話は大変有意義でした。またチャンスのあることを願っています。
55		天白	大人	女	この季節に相生山の中を歩くのはめずらしいです。私は冬から春が多いから。おかげで、ミズヒキ、ワルナスビを見ました。アオバハゴロモというステキな名前の昆虫にもあいました。一年を通して自然豊かな相生山ですね。その反面、外来種が多いことにビックリ。
56		瑞穂	大人	男	普段は考えたこともない様な事について、いろいろ話を聞くことができ、興味深かったです。
57		瑞穂	大人	男	・知人の方に誘ってもらい「相生山シンポジウム」に参加いたしました。 ・相生山緑地には、たくさんの生物が存在しており、豊かな自然を守っていくことも大切なことであると学びました。 ・カタツムリについて、これまで私はまったく知識がありませんでした。本日、川瀬先生の講演でカタツムリは約1,000種いること、もともと海の生き物だったことなどを学べて、勉強になりました。 生き物が急激なスピードで絶滅していることを知り、生態系についてもっと注目し、知っていなくては……、と思います。

No	氏名	住所	学年	性別	記 述 (原文ママ、段落、誤字、句読点のみ一部校正)
58		天白	大人	女	<p>・カタツムリの年齢や、相生山に15種類もいるとか、今まで知らずにいた事が分かり、嬉しかったです。 ツノが4本でヤリはかくしているとか孫に教えてやれます。 ありがとう、川瀬先生。</p> <p>・今できている道路は防波堤にという高岡さんの話は納得できました。(人間はそれ以上入らず、その場所から森を見る)</p> <p>・通学路にしたら明るくなって、ホタルに良くないという意見がありました。ホタルの時期だけでも電灯を消したりと時期にあった点灯にするとかできないものかと思うのですが。</p>
59		南	大人	女	<p>・相生山の中を歩きました。ジャングルの様にしげった緑がすばらしかったです。 その中に小さな小さな色があちこちに見えました。ミズヒキ・ネジバナ・ヘクソカズラのつましいピンクの色、かわいらしかったです。 黄色(レモンイエロー)のキノコも見えました。アオバハゴロモ(羽衣)すてきな名前ですね。 植物(特に身のまわりにある、よく見かける)の名前ってすばらしいですね。</p> <p>・「宝さがし」の結果の話、カタツムリの話、とてもおもしろかったです。 特にどちらも卵を産むことができるとは！！ 先に声をかけた方がオスになるとは。</p> <p>・私にとって、持続可能とは、考えています。</p>
60		守山	大人	男	<p>あらためて持続可能な自然を残すこと、大事なことと思います。 失った自然は元に戻らない。 戻すことがほとんど無理。どこかで線を引く時代に来ている。</p>
61		港	大人	男	<p>・いつもは何となく森林浴気分です歩いていますが、今日は解説付きで、足元にも目を配りながら歩け、少し知識が増えました。</p> <p>・高岡さんの相生山緑地のゾーニングの話も、とても興味深いもので、相生山を残していきたい想いを強く感じました。 今後もできる範囲でかかわってゆけたらと思います。</p>
62		緑	大人	男	<p>・ボランティアの皆様のお世話で自然の一部に接することができありがとうございました。 竹やぶ整備の一部を手伝いましたが、自然を護るため献身的奉仕をされている方々には頭が下がります。 ほっとおいてはほんとの自然が保たれないことを実感しました。 この活動で、ホタルや野生動物が生存できることでしょう。 希少種の生物が生存することが全生物の生存にかかわっていることが理解できました。</p> <p>・生物連鎖、多様性が将来の人類の存続に大いに関係があることを、我々はずっと知らないといけなと思います。多くの人に知らしめるのは、子どもの時からの教育と体験が大事ですね。</p>
63		北名古屋	大人	女	<p>・シンポジウム相生山に参加し、バッタを追いかけてたり、実を口にしたり、葉の匂いをかいだりする子どもたちの様子を見るのが楽しかった。この様な体験を通して“センスオブワンダー”が育まれていくのだと思いました。</p> <p>・自然を仲間とらえて楽しむ子どもたちが増えていけば、世界がもっと楽しく、生きやすいものになっていくのではと思いました。</p>
64		緑	大人	女	<p>・私は森に参加しました。 子どもたちが生き生きと自然の植物や動物に興味を持って参加している姿を見て、本当にいい企画だなと思いました。 やはり小さい時から、自然の楽しさ、おもしろさに目覚めることが、将来を考えたとき大切なことだと感じました。</p> <p>・そして、そのあとの貝のお話などの質問で子どもたちのいい質問が聞け、頼もしいなと感じました。 やはり、自然の関心や大切にすることを伝えていかないといけないですね。</p> <p>・私自身も折戸先生の話や、よく知っているスタッフの話で1人で歩いては気づかないおもしろい物=“宝物”をたくさん見つけることが出来ました。 特に印象に残ったのは鳥(フクロウ?)のペレットです。タマムシのきれいな羽や足の一部がペレットの中に残っていました。</p>
65		天白	大人	男	<p>・何十年も住んでいて、何度も歩いていますが、花やキノコ、草、虫など名前や説明を聞いて、何も知らなかったので大変興味を持ちました。説明される人のすごさに驚きました。 また、ホタルを見た時の景色と違って朝の景色もすがすがしくすてきでした。 自然から学ぶことはいっぱいです。</p> <p>・川瀬先生の話聞いて、カタツムリのことを陸貝だということを知りました。 また、生態系サービスの大切さ、生物多様性の話、大変興味深いお話でした。</p> <p>・40年、ユネスコ運動をしているつもりです。 今年はESDが名古屋で開かれます。 何か学びたいと思っています。</p>