

# 中学生・高校生用アンケート

お願い  
このアンケートは、今後の講座をより良くすることを目的として実施するものです。  
各項目についてもっとも当てはまるものを一つ選び、○を塗りつぶしてください。

◎ 注意事項

- ・濃い黒鉛筆又は黒いサインペン等でしっかり記入してください。
- ・記入例に従い丁寧にマークしてください。
- ・訂正する場合は消しゴムで完全に消してください。
- ・用紙を汚したり折り曲げたりしないでください。
- ・余白に書き込みしないでください。

記入例	
良	悪 悪
●	○ ○

整理番号

実施機関名

中学1年 中学2年 中学3年 高校1年 高校2年 高校3年

- Q1 あなたの学年を教えてください . . . . .  0  0  0  0  0  0
- 男性                  女性
- Q2 あなたの性別を教えてください . . . . .  0  0
- 1回目    2~3回目    4回以上
- Q3 今回のSPPの講座のような大学・研究機関などの研究者による授業を受けるのは、. . . . .  0  0  0

**\* 各項目に当てはまるものを一つ選び○を塗りつぶしてください。**

1 そう思う	2 どちらかといえば そう思う	3 どちらかといえば そう思わない	4 そう思わない
-----------	-----------------------	-------------------------	-------------

- Q4 今回の講座は、おもしろかったですか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q5 講座の「内容」はわかりましたか。(理解できましたか。) . . . . .  1  2  3  4
- Q6 今回の講座を受けて、「知りたいこと」を自分で調べてみようと思うようになりましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q7 今回の講座を受けて、「科学技術」や「理科・数学」に興味・関心を持ちましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q8 講座の中で、「課題を発見する」ことができましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q9 講座の中で、課題を解決するために「情報を集める」ことができましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q10 講座の中で、集めた情報を利用して「考える」ことができましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q11 講座の中で、他の人と積極的に「話し合う」ことができましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q12 講座の中で、グループの人と「協力」して実験を進めることができましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q13 講座の中で、実験・観察の結果を使って、「レポート作成」や「発表」ができましたか。 . . . . .  1  2  3  4
- Q14 今回のような講座があったら、「参加したい」と思いますか。 . . . . .  1  2  3  4

1 受ける前も思っ ており、 受けた後はもっと 思うようになった	2 受ける前も思っ ていたが、 受けた後もあまり かわらない	3 受ける前は思っ ていなかったが、 受けた後は思う ようになった	4 受ける前は思っ ておらず、 受けた後もあまり かわらない	5 受ける前より思 わなくなった
--	--	---	--	------------------------

- Q15 今回の講座を受けて、「理科・数学」を勉強することは、  
将来自分にとって必要となりそうなので、重要だと思ようになりましたか。 . . . . .  1  2  3  4  5
- Q16 今回の講座を受けて、「科学技術」に関連する仕事につきたいと、  
思うようになりましたか。 . . . . .  1  2  3  4  5
- Q17 今回の講座を受けて、科学は自分の身の回りのことを理解するのに  
役立つと思えましたか。 . . . . .  1  2  3  4  5