

# 高校生ICT Conference in 山口

高校生が考える心豊かな生活 ～ ICT×（家族・学校・地域）～

高校生の声を政府に届けよう！  
アンケート集計

## 熟議参加人数

熟議参加生徒 19人  
見学者 27人（教員・教育関係者・その他）  
合計：46人

## アンケート回収数

熟議参加生徒 19人  
教員 2人  
保護者 0人  
大学生 4人  
会社員 1人  
その他 0人  
合計：26人（回収率 56.5%）

## 全員

1. 本日、どのようなお立場で参加されたか、当てはまるものに○をつけてください。

1	教職員	2
2	保護者	0
3	学校・地域ボランティア	0
4	高校生	19
5	大学生	4
6	研究者	0
7	会社員	1
8	その他	0
	回答なし	0
	合計	26

2. 本日はICT Conference（熟議）に参加しましたか？

1	参加した	19
2	ファシリテーターとして	2
3	サポート役として	0
4	書記として	3
5	見学	2
	回答なし	0
	合計	26

3. 本日のICT Conference（熟議）の満足度をお知らせください

1	とても満足	19
2	まあ満足	4
3	どちらともいえない	1
4	やや不満足	2
5	とても不満足	0
	回答なし	0
	合計	26

4. 本日のICT Conference（熟議）の参加者で、「とても参考になった」「ためになった」発言・コメントはありましたか？

1	たくさんあった	11
2	ややあった	13
3	あまりなかった	0
4	まったくなかった	0
	回答なし	2
	合計	26

5. 本日のICT Conference（熟議）で、どのようなことに気づきましたか？ご自由にご記入ください。

それぞれ色々な考えや意見があり議論や発表が面白かった
世界中でICTはどんどん進化している事に気づいた
テクノロジーによって利便性のみが向上しても人の心の豊かさにつながるとは限らず、人の心を豊かにするためには人に寄り添って考えなければならないと気づきました
人間とロボットの間関係をうまく気づくことが大切
話し合うと予想していないような意見が出てくのが、より良い意見を得るには良いということ
今まで考えたこともない内容だったので、とても考えさせられるものだったなと思いました
まだまだ現代の日本には課題があったことに気づきました。豊かな国と言われている日本ですが、これから先、もっともICTを通して進化していかなければならないのだと改めて思いました
普段考えないような事を話したりしたのでとても良い経験でした
自分が思っている一番が、他の人ではまったく違うところがある
他人と共通の議題について話し合う事で、意見の相違や団結することの有用性に気づけた。初対面でもとても綿密な議論ができることに気づいた。チーム単位で選んで欲しいです
実現しそうなものもあれば、しなさそうなものもあった
現実的な意見もあった
ICTは様々な視点から見ると、色々な活用があることがわかった
ICTの多様性
伝えたい事はそんなにすぐに伝えられない
各校バラバラで受けるのに高校で投票するんだなと思った
一人一人違う視点からアイデアが出るので、自分を見直す機会にもなって良かったです
数十分を短い時間の中でもしっかりと意見を出せた事

全員

ICTの可能性の大きさ
実現不可能な案に見えても、考え次第で現実的な案になるものもあるということ
高校生の方が自分達よりも積極的だった
自分の脳が頑固になっている事に気づいた

6. 本日の「ICT Conference（熟議）」の経験を、今後の活動で活かしたいと思われますか？

1	積極的に活かしたい	15
2	機会があれば	7
3	どちらともいえない	2
4	あまり思わない	0
5	どう活用すれば良いか分からない	1
	回答なし	1
	合計	26

7. 本日のICT Conference（熟議）を受けて、今後どのようなことをやってみたいと思われましたか？

ICTの可能性について考えていってみたい
ICTの今後について自分でも考えてみる
ICTの可能性について探っていきたいと思いました
他校との関わりを深めたい
同じような場で、他の普段話さないような高校生と意見を交わしたい
地域の人ともっと関わりを持ちたいと思いました
もっとICTを活用していきたいと思いました
ICTについてもっと詳しく考えていきたい
パワーポイントの作成
今回はあてもないようなことを提案するだけでしたが、いずれそれらを製作する側に社会に貢献する側の人間になりたいです
またこういう風に話し合いたいと思った
もっと便利なものを考えたい
勉強に使いたい
ICTの知識を増やす
各学校でICT以外のことで少人数でICT Conferenceのようなことをしたい
地域交流をより深めたいです
自分だけではなく、他の人の役に立つアプリケーションを作り出したいと思った
適切な情報収集
企業と連携した試作品等の作成
今の学生のICTに対する理解度などが分かったので、会社でやっている啓発講演で活かしていきたい

8. 本日のICT Conference（熟議）で伝えきれなかったことや、あなたの行われている活動やお考えがあればお書きください。

実際やりたくても、デメリットも多く改善点がたくさんあって難しいと思いました
部活動ではアプリケーションの作成などを行っているので、そういった活動を通して高校生でもできることを多くやって経験を積んでいきたいと思います
今後たくさんの便利な機器や画期的なシステムが現れると思います。しかし、それを使う私たちの意識を変えていかなければならない。そちらの方が大事だと思います
家に固定の情報ぐるものをつける
これからの超高齢化社会の中でもっと高齢者にとって使いやすい社会を目指していく必要があると思いました
・マイナンバー制度の活用方法・高齢社会への具体的な取り組み
CO2問題についても考えていきたい
厚狭での地域交流を行い、小学生と一緒に遊んだりしてます
野田学園インフォメーションデザイン部でサーバサイドアプリケーションを作っています

全員

9. 「熟議」という取り組み自体について、あなたはどのようにお考えですか

1	非常に良い取り組みで今後も積極的に参加したい	19
2	良い取り組みだが、テーマによっては参加することもある	4
3	あまり良い取り組みとは思えない	0
4	良くない取り組みでありやめるべきだと思う	0
	回答なし	3
	合計	26

10. 今回のテーマについて、それぞれ当てはまるものに○をお付けください。(○はひとつだけ)

10-1. 興味・関心はありましたか？

1	そう思う	15
2	まあそう思う	6
3	あまりそう思わない	2
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	2
	合計	26

10-2. 内容をよく知っていましたか？

1	そう思う	3
2	まあそう思う	11
3	あまりそう思わない	9
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	2
	合計	26

10-3. ご自身のご意見はお持ちでしたか？

1	そう思う	10
2	まあそう思う	13
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	2
	合計	26

10-4. 興味・関心は高まりましたか？

1	そう思う	19
2	まあそう思う	5
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	0
	回答なし	2
	合計	26

10-5. 内容の理解は深まりましたか？

1	そう思う	19
2	まあそう思う	5
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	0
	回答なし	2
	合計	26

10-6. ご自身のご意見は変わりましたか？

1	そう思う	12
2	まあそう思う	11
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	2
	合計	26

## 高校生

1. 本日、どのようなお立場で参加されたか、当てはまるものに○をつけてください。

1	教職員	0
2	保護者	0
3	学校・地域ボランティア	0
4	高校生	19
5	大学生	0
6	研究者	0
7	会社員	0
8	その他	0
	回答なし	0
	合計	19

2. 本日はICT Conference（熟議）に参加しましたか？

1	参加した	19
2	ファシリテーターとして	0
3	サポート役として	0
4	書記として	0
5	見学	0
	回答なし	0
	合計	19

3. 本日のICT Conference（熟議）の満足度をお知らせください

1	とても満足	15
2	まあ満足	2
3	どちらともいえない	1
4	やや不満足	1
5	とても不満足	0
	回答なし	0
	合計	19

4. 本日のICT Conference（熟議）の参加者で、「とても参考になった」「ためになった」発言・コメントはありましたか？

1	たくさんあった	10
2	ややあった	9
3	あまりなかった	0
4	まったくなかった	0
	回答なし	0
	合計	19

5. 本日のICT Conference（熟議）で、どのようなことに気づきましたか？ご自由にご記入ください。

それぞれ色々な考えや意見があり議論や発表が面白かった
世界中でICTはどんどん進化している事に気づいた
テクノロジーによって利便性のみが向上しても人の心の豊かさにつながるとは限らず、人の心を豊かにするためには人に寄り添って考えなければならないと気づきました
人間とロボットの間関係をうまく気づくことが大切
話し合うと予想していないような意見が出てくのが、より良い意見を得るには良いということ
今まで考えたこともない内容だったので、とても考えさせられるものだったなと思いました
まだまだ現代の日本には課題があったことに気づきました。豊かな国と言われている日本ですが、これから先、もっともICTを通して進化していかなければならないのだと改めて思いました
普段考えないような事を話したりしたのでとても良い経験でした
自分が思っている一番が、他の人ではまったく違うところがある
他人と共通の議題について話し合う事で、意見の相違や団結することの有用性に気づけた。初対面でもとても綿密な議論ができることに気づいた。チーム単位で選んで欲しいです
実現しそうなものもあれば、しなさそうなものもあった
現実的な意見もあった
ICTは様々な視点から見ると、色々な活用があることがわかった
ICTの多様性
伝えたい事はそんなにすぐに伝えられない
各校バラバラで受けるのに高校で投票するんだなと思った
一人一人違う視点からアイデアが出るので、自分を見直す機会にもなって良かったです
数十分を短い時間の中でもしっかりと意見を出せた事

## 高校生

6. 本日の「ICT Conference（熟議）」の経験を、今後の活動で活かしたいと思われますか？

1	積極的に活かしたい	12
2	機会があれば	6
3	どちらともいえない	1
4	あまり思わない	0
5	どう活用すれば良いか分からない	0
	回答なし	0
	合計	19

7. 本日のICT Conference（熟議）を受けて、今後どのようなことをやってみたいと思いましたか？

ICTの可能性について考えていってみたい
ICTの今後について自分でも考えてみる
ICTの可能性について探っていきたいと思いました
他校との関わりを深めたい
同じような場で、他の普段話さないような高校生と意見を交わしたい
地域の人ともっと関わりを持ちたいと思いました
もっとICTを活用していきたいと思いました
ICTについてもっと詳しく考えていきたい
パワーポイントの作成
今回はあてもないようなことを提案するだけでしたが、いずれそれらを製作する側に社会に貢献する側の人間になりたいです
またこういう風に話し合いたいと思った
もっと便利なものを考えたい
勉強に使いたい
ICTの知識を増やす
各学校でICT以外のことで少人数でICT Conferenceのようなことをしたい
地域交流をより深めたいです
自分だけではなく、他の人の役に立つアプリケーションを作り出したいと思った

8. 本日のICT Conference（熟議）で伝えきれなかったことや、あなたの行われている活動やお考えがあればお書きください。

実際やりたくても、デメリットも多く改善点がたくさんあって難しいと思いました
部活動ではアプリケーションの作成などを行っているので、そういった活動を通して高校生でもできることを多くやって経験を積んでいきたいと思います
今後たくさんの便利な機器や画期的なシステムが現れると思います。しかし、それを使う私たちの意識を変えていかなければならない。そちらの方が大事だと思います
家に固定の情報がるものをつける
これからの超高齢化社会の中でもっと高齢者にとって使いやすい社会を目指していく必要があると思いました
・マイナンバー制度の活用方法・高齢社会への具体的な取り組み
CO2問題についても考えていきたい
厚狭での地域交流を行い、小学生と一緒に遊んだりします
野田学園インフォメーションデザイン部でサーバサイドアプリケーションを作っています

9. 「熟議」という取り組み自体について、あなたはどのようにお考えですか

1	非常に良い取り組みで今後も積極的に参加したい	16
2	良い取り組みだが、テーマによっては参加することもある	2
3	あまり良い取り組みとは思えない	0
4	良くない取り組みでありやめるべきだと思う	0
	回答なし	1
	合計	19

## 高校生

10. 今回のテーマについて、それぞれ当てはまるものに○をお付けください。(○はひとつだけ)

10-1. 興味・関心はありましたか？

1	そう思う	15
2	まあそう思う	6
3	あまりそう思わない	2
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	2
	合計	26

10-2. 内容をよく知っていましたか？

1	そう思う	2
2	まあそう思う	7
3	あまりそう思わない	8
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	1
	合計	19

10-3. ご自身のご意見はお持ちでしたか？

1	そう思う	8
2	まあそう思う	9
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	1
	回答なし	1
	合計	19

10-4. 興味・関心は高まりましたか？

1	そう思う	15
2	まあそう思う	3
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	0
	回答なし	1
	合計	19

10-5. 内容の理解は深まりましたか？

1	そう思う	16
2	まあそう思う	2
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	0
	回答なし	1
	合計	19

10-6. ご自身のご意見は変わりましたか？

1	そう思う	10
2	まあそう思う	8
3	あまりそう思わない	0
4	まったくそう思わない	0
	回答なし	1
	合計	19