## サマーコンファレンス2017 未来博覧会アンケート

1.	サマーコンファレンス2017 未来博覧会で参加されたファンクションを教えてください。 (複数回答可)
	当てはまるものをすべて選択してください。
	超生産性向上大賞
	□ THE SINGULARITY IS NEAR セミナー
	SFはどのくらい実現されたか?キャラクター大集合
	── 未来技術のスポーツ!ドローンレース
	── 先端技術がここにある!未来のライフスタイルブース(未来へつなごう!防災まるごと ブースも含む)
2.	会社や家庭に取り入れられると感じた体験はありましたか。(複数回答可)
	当てはまるものをすべて選択してください。
	超生産性向上大賞
	□ THE SINGULARITY IS NEAR セミナー
	SFはどのくらい実現されたか?キャラクター大集合
	── 未来技術のスポーツ!ドローンレース
	── 先端技術がここにある!未来のライフスタイルブース(未来へつなごう!防災まるごと ブースも含む)
3.	デフレの完全脱却のために生産性向上が必要であるとできましたか。
	1 つだけマークしてください。
	非常に理解できた
	理解できた
	やや理解できた
	理解できなかった
4.	Q4、Q1~Q3で回答した内容で具体的に何 を行動に移しますか。

5.	人工知能やロボットと共存する未来についてイメージがわきましたか。
	1 つだけマークしてください。
	よくイメージできた
	<b>ー</b> イメージできた
	<b>・</b> ややイメージできた
	イメージできなかった
6.	日本の未来は新技術の活用で明るいものになると感じましたか。
	1 つだけマークしてください。
	非常に感じた
	感じた
	やや感じた
	感じなかった
7.	子どもたちの教育にロボットや人工知能に関することを組み込む必要性を感じましたか
	1 つだけマークしてください。
	非常に感じた
	感じた
	● かわ感じた
	感じなかった
8.	Q5~Q7で回答した内容で、家庭で具体的に
	どのように行動に移しますか。
9.	生産性向上に向けてこれからの社会に最先端技術への投資が必要だと感じましたか。
	1 つだけマークしてください。
	非常に感じた
	感じた
	やや感じた
	感じなかった

10.		(複
	数選択可)	
	当てはまるものをすべて選択してください。	
	I AI(人工知能)	
	ドローン	
	ロボット	
	□ ビッグデータ	
	情報通信等のインフラ面	
	─ その他:	
11.	新技術への投資をする場合、いつくらいの時期を検討していますか。	
	当てはまるものをすべて選択してください。	
	□ 1ヶ月以内	
	□ 6ヶ月以内	
	□ 2年以内	
	3年以内	
	3年以降	
40		
12.	<b>それぞれのファンクションの内容は何で知りましたか。(複数回答可)</b> <i>当てはまるものをすべて選択してください。</i>	
	□ 公益社団法人 日本青年会議所ホームページ	
	□ NIPPONサイコープロジェクトホームページ	
	日本青年会議所公式ライン	
	We Believe	
	サマーコンファレンス2017小冊子	
	先端技術がここにある!未来のライフスタイルブースでの当日PR	
	SFはどのくらい実現されたか?キャラクター大集合での当日PR	

