

対話イン京都女子大学アンケートまとめ 2014/7/19

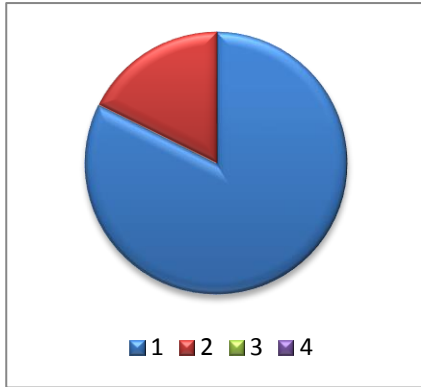
参加学生

対話参加者19名。アンケート提出者17名。

学年	学部1年:1名、2年:2名、3年12名、記載なし:2名
専攻	現代社会学:11名、経営:2名、情報1名、記載なし:3名
希望進路	就職:(その他分野):13名、(電力):1名、(メーカー):2名、進学:1名

(1) 講演の内容は満足はいくものでしたか?その理由は? (数字:はアンケート回答番号を示す)

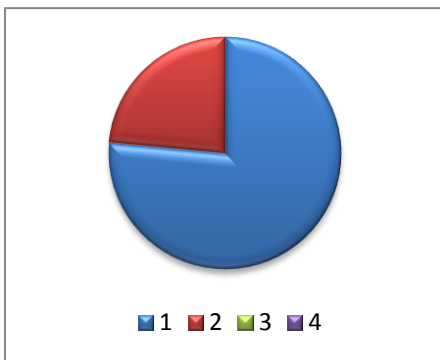
1:とても満足した	14
2:ある程度満足した	3
3:やや不満だ	0
4:大いに不満だ	0



1:とても丁寧で理系でなくてもよく分かった。
1:自分の意見を言いつつ、人の意見もきくことができた。
1:原子力発電について賛否両論の意見を聞くことができたから。
1:8人の講師のいろいろな話を聞くことができた。
1:質問タイムにとっても丁寧に答えて下さったから。
1:資料もとても見やすかったです。具体的内容が聞くことができて良かった。
1:原子力についておおまかなことを分かりやすく教えて頂けたから。
1:エネルギーについての説明からなされていたので分かりやすかった。
2:ゼミで勉強していたことを総括したような内容で、復習にもなり、また新たなことも知ることができたから。
1:原子力に対して色々な視点からプレゼンテーションされていて分かり易かったです。
1:原発についての知識を増やせました。
1:初めて知ることが多く、たくさんのことを学べた。福島の問題は地震が1番の理由だと思っていたが、耐震対策はできていて、津波が1番の原因だということに驚いた。
1:日本国民のレベルの低さを認識し、私が変わらなくては、という姿勢をもつことができた。
1:知らないことも多くあり、質問にも答えていただけ良かった。
2:原発の知識が身についた。
1:色々な話を聞き、対話のときにもっと深く知れたので、とても知識が身についた。

(2) 対話の内容は満足はいくものでしたか?その理由は?

1:とても満足した	13
2:ある程度満足した	4
3:やや不満だ	0
4:大いに不満だ	0

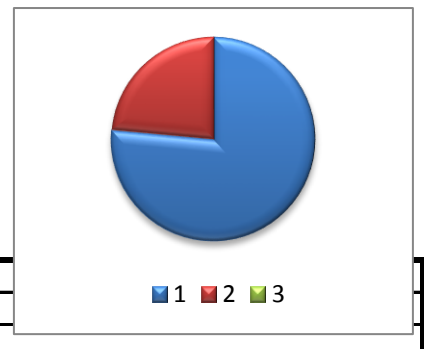


1:グループの人と意見交換できた。
1:自分の質問に対する答えが明確になった。
1:自分の思っていた疑問が無くなったからです。
1:少人数で話す時間があって、有意義だったから。
2:親切に質疑に答えていただきました。
1:具体的な数値までおしえて頂けたので、より理解することができました。
2:原発を反対するにも、海外間との関係も変わってくると知れた。借金の話で講演の裏づけがとれた。
2:原発のリスクについて詳しいお話が聞けたが、一方的に話を聞くだけであまり対話をする事ができなかった。
1:みなさんの意見が大変勉強になりました。
1:質問について納得のいくまで答えてもらえました。
1:いろんな人の意見を聞いて、自分の中で更に問題点を見つけれたり、自分の意見をまとめることができて良かった。
1:みんなの疑問を拾う形で話が進んでいったから。
2:時間がもう少しあればなと思いました。中身は充実していました。
2:質問以上の回答をくださってよかったです。
1:深いところまで知れた。

(3) 事前に聞きたいと思っていたことは聞けましたか?

1:十分聞くことができた	13
2:あまり聞けなかった	4
3:全く聞けなかった	0

2:時間が足りなかったです...
2:もっと聞きたかった



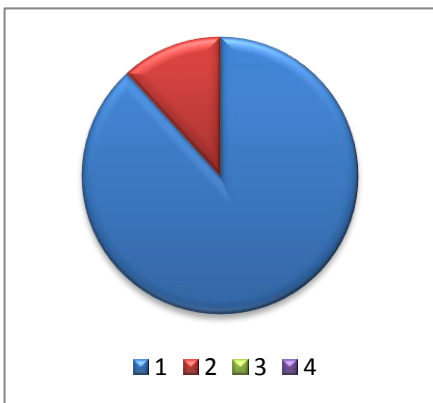
(4) 今回の対話で得られたことは何ですか?

メディアのレベルの低さ!
津波への今後の対策
安全だと伝えるときに、リスクも話す必要があるということ

原発賛成か反対かを決めるのは、私たちだということ。原子力発電はなくてはならないものだということです。
 様々な情報、自分が知らないこと。
 日本の現状と政府のあり方が良くわかった。
 印象に残ったのは、メディアの報道よりも自分で知識を得て、自分の意志をもつということです。
 原子力を失うリスクについて理解できました。
 原発は国際問題である。
 日本のエネルギーの少なさの現状や、福島事故について知らないことを知ることができた。
 リスクに対する考え方を、メディアと国民の関係について理解できました。
 原発の存在する意味や歴史
 メディアは信頼できるものではなく、それを日本国民がもっと気づくべきなのではないかと思った。
 政府と国民の立ち位置を知れた。自分の意見をもつことの重要性。
 知識欲をもっともつべきだと思いました。
 日本国民はメディアリテラシーをもっともつべき。
 あることを証明するのは簡単だが、ないことを証明することは困難だということ。

(5) 「学生とシニアの対話」の必要性についてどのように感じますか？その理由は？

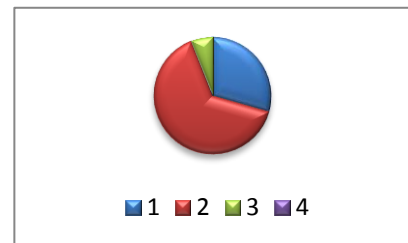
1: 非常にある	15
2: ややある	2
3: あまりない	0
4: 全くない	0



1: 個人的な意見をはっきり自信をもってもてるようになる。
 1: シニアの方から得られるものは大きい。
 1: メディアで聞けないことを聞けたため。
 1: 知識のある方と対話することはすごく勉強になりました。
 1: さまざまな経験をしてこられたシニアの方とお話することで得るものがたくさんありました。
 1: シニアの方のお話を聞くことによって、福島原発のお話を細部まで知ることが出来たし、原発の危険性を充分に感じる事ができたからです。
 1: 普段の授業では、こんなに専門知識を多くもった人とじっくり話す機会はほとんどないから。
 1: 多くの知識を持つ方々と話す機会が得ることができるからです。
 1: 世界の未来のために。
 2: 若い人とシニアの人では考え方も知識の量も違う。なんとなくしかか知らない学生にとっては、自分の意見やその根拠を考える機会としていいと思うから。
 1: 知識の少ない私たちにとって、知識のあるみなさんとお話できることは大変勉強になるからです。
 1: 時代が違うことで「事」に対するとらえ方がちがうと思うからです。
 2: 今日、時間が短かったと思うので、もっと充分な時間をもって、したかった。
 1: いろんな立場の意見が大事だから。私たちには大人との会話の時間が足りないと思った。
 1: 世代の違う方の意見をきくのも大切だと思いました。対話を通して、今のメディアは、日本人にとってあまりプラスではないかと思いました。
 1: 原発に対してのまちがった理解をなくすため、
 1: 小人数での対話で質問しやすい。

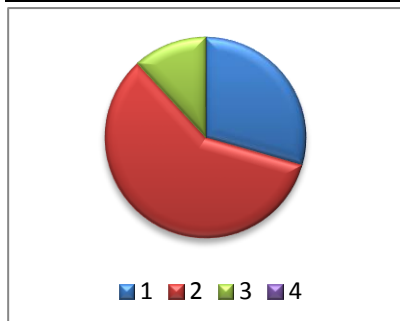
(6) 今後、機会があれば再度シニアとの対話に参加したいと思いますか？

1: まだまだ話したりないので参加したい	5
2: もっと知識を増やしてから参加したい	11
3: 十分話ができたらもういい	1
4: 二度も必要ないと思うからもういい	0



(7) エネルギー危機に対する認識に変化はありましたか？その理由は？

1: 大いに变化した	5
2: 多少变化した	10
3: あまり変化しなかった	2
4: 全く変化しなかった	0



1: リスクと利益の関係を認識したから
 2: ただ危ないだけでなく、何がどのように、など学べてので良かった
 3: 自分の知識不足
 2: シェールガスの存在は今日まで知らなかった
 2: 福島原発の話聞いて、自分が思っていたよりも放射能は体に害があるからです。
 2: 実際に年数として出されると、エネルギーの少なさに驚いたから。また今後もエネルギー使用量が増える可能性は大いにあると思うので、余計に危機的であると感じた。
 2: ゼミでこのような勉強をしているので、多少は知識が深まったと思います。
 2: もともと授業やゼミでの知識はあったのですが、今日更に詳しく聞けたのでいい。
 3: エネルギーが危機的状況にあることは授業でも学んでいたもので、あまり変化しなかった。

1: 国が悪いわけじゃなくて、1人1人がレベルが低いと分かったから

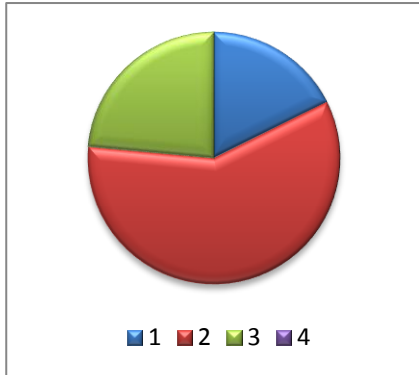
2: 受け身でなく積極的に物事に関心を持ち、知るべきだと思いました。

1: 石油がもう富士山の0.5くらいしかないと聞いて驚いた。

1: 最初は脱原発に反対であったが、正しい知識を知り意見が変わった。

(8) 原子力に対するイメージに変化はありましたか？その理由は？

1: 大いに变化した	3
2: 多少变化した	10
3: あまり变化しなかった	4
4: 全く变化しなかった	0



2: 原子力はリスクがあるけれど、なくてはならない。

1: 原子力発電に反対でしたが、良い面もたくさんあったからです。

3: ゼミで原子力について勉強しているから。

2: 理由はあります。

2: 脱原発について根拠もなく言っていたが、この対話で根拠を知ることができたため。

1: メディアによる情報だけでは、怖いと思い込んでしまうが、実態が分かって恐怖心が少なくなったから。

2: 脱原子力は脱産業社会とお聞きし、イメージがゴロっと変わりました。

3: 元々、原発は生きていくために必要なエネルギーだと思っていた。その裏付けができたと思う。

2: 日本の国土・地形的に再生可能エネルギーは簡単にできるものではないと聞いて原子力の力を改めて知りました。

2: 原子力をやめるのは無理だというのは前から思っていたが、前より明確な理由を自分の中で見出した気がする。

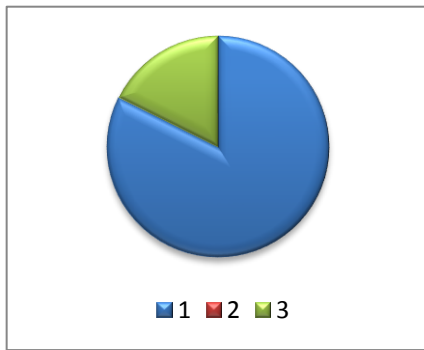
3: 水野先生の授業で言われていた通りであった。

3: 以前から脱原発は完全には不可能だと思っていたので、その思いがさらに深まりました。

1: 正しい知識を知ったため。

(9) 今回の対話で自分の学科との関連性を見出すことができましたか？その理由は？

1: 見出した	14
2: 見いだせなかった	0
3: どちらともいえない	3



1: メディアと関連づけることができた。

1: 今回のワークショップの内容をこれからの学びに生かしたいです。

1: 自分の知りたい内容をくみ取ってくださったから。

1: 私は原発問題を通して、各国の国民性や政府とメディア、国民のあり方が良く分かったから。

1: 感情的に「卒原発」と言っていたが、経済的にも考えなければならぬと思ったから。

1: ゼミで放射線についてやっているの、原発もある程度勉強していたから。

1: 私自身、ガンマカメラの研究をやっているのに関連性があったと思います。

1: 授業やゼミで習った知識が少しあったので、話は少し聞きやすく、ゼミでの福島合宿にも生かせそうだと思いました。

1: 情報とマネジメントを専攻しているが、経済面などで関連性を見出すことができました。

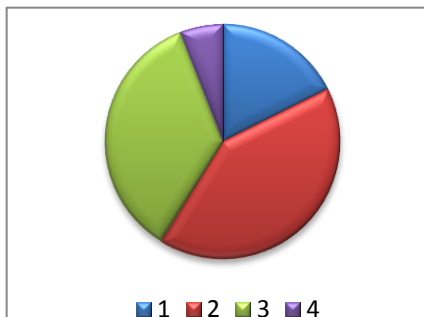
1: 現代社会学部という名の通り、現代の原発がどうあるべきか、我々はどうするべきかをさらに考えていく必要があるとおもいました。

1: もっと環境問題について興味を深めたいと思った。

1: 色々な問題は分野問わずつながっていると思った。

(10) 対話の内容から将来のイメージができましたか？その理由は？

1: できた	3
2: ある程度できた	7
3: あまりできなかった	6
4: 全く出来なかった	1



2: 今後何をすべきかというイメージができた。

3: 政治や国際もコロコロ変わると思うから。

2: これからの原発がどう使われていくかが聞けたからです。

3: 具体的なイメージまでは、時間が不足、できなかった。

2: 現状に主力となる再生エネルギーがなく、脱原発は非現実的だとわかったから。

3: 今日のお話を聞いて若い人に、高い視野から見てほしいとあったが、福島の事故から国民が学んだことがあまりない気がしたから。

1: これからエネルギーをどうしていくのか考えなければならぬと思った。

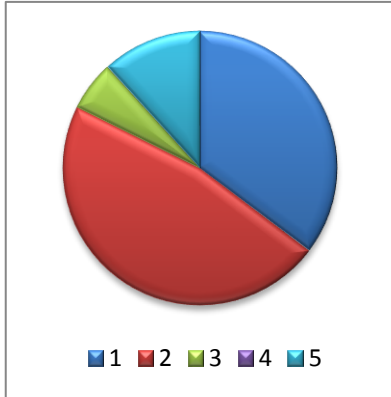
3: 将来をイメージするには、今日の話や、これまでの授業を、自分の中でまとめて整理する時間が必要。だから今すぐには、イメージすることはできない。

3: 知識を自分自身もっとつけるべきだと思いました。機会があれば知識を身につけ、このような対話に参加したいと思います。

2: 原発がなくなるとこの先電力がないと思った。
2: 将来が不安になった。

(11) 対話の中でシニアが思う若手の役割を理解できましたか？またその理由は？

1: できた	6
2: ある程度できた	8
3: あまりできなかった	1
4: 全く出来なかった	0
5: 回答なし	2



1: とにかく意見をもつこと
2: 自分の選挙権で原発反対か賛成か決められることができるから。
2: 対話の中で感じとった。
1: 何度もおっしゃってくださった。
2: 自分が考えて意志を持つことが必要だと改めて考える。
1: 質問に対しても全て答えるわけではなく、それはあなた達が考えることだよと、正してくれるところもあったから。
2: 日本が正しい知識と理性で導かれる一流国であり続けられるよう、頑張りたいと思います。
2: パワーポイント等で伝えてもらったので、だいたい理解できたと思う。
1: 理由はありませんが、シニアの方のおかげで知識が深まりました。
1: 次の世代が原発についてどう考えていかで、原発の有様が変わるのだなあと理解できたからです。
3: そのような議論には、あまりならなかったように思うが、きちんと考えて選挙に参加するのが私たちの役割なのかなと思った。
2: 最近のメディアや若者はニュースや活字離れで、バラエティーばかり見る傾向にあり、そして受け身すぎるということがわかりました。私たち若者が、積極的に知識をもとめ、今後の未来をつくっていくべきだと思います。

(12) 自分が思っていた若手の役割とシニアの考えは違いましたか？どのような違いがありましたか？

特に原発に対する考え方！ 反対派だったけど実際にはならない。
危険だというばくせんとした理由で、脱原発を推進してきたが、リスクのことなどを聞いて、自分の考えが変わった。
若手とシニアの役割を切り離して考えていませんでした。しかし、これからの社会を背負っていく身であるから、自分の意見をしっかりと持った人間になりたいと思いました。
自分なりの意見を持って、メディアなどをうのみにするなという点は同じだった。考えが変わったというよりは、自分の考えをもっと深めていくべきだなと思った。
私の考えに変化はあまりありませんでしたが、大変理解できました。
改めて、メディアを信頼してはいけないのだなと思った。
技術者は、もうどうすることもできない、という面は初めて耳にした話で、我々の行動を変えなければならないと思いました。
メディアリテラシーをもつことが大切だと思いました。

(10) 本企画を通して全体の感想・意見などがあれば自由に書いてください。

もっとこの活動をたくさんしてほしいです！
深いところまで学ぶことができよかったです。
とても貴重な経験ができました。ありがとうございました。
よかったです。
貴重なお話を聞くことができ良かったです。ありがとうございました。
私たちは知らないことが多すぎて、何の報道を信じればよいのかさえわからなかったが、自ら考えていくことの必要性を学びました。本当にたくさんの方の事を教えていただきました。ありがとうございました。
原子力について予備知識はありませんでしたが、楽しめました。
まず問題自体に関心を持つというのが、今の国民に必要なことなのかなと思いました。日本人は政治に無関心な人が多い気がしました。
これから自分の研究をしていく上で大事なことや民間に伝えていくという点で良い知識を得ることができたと思います。
自分の知らない知識が、質問する度に、納得する答えに変えてくれました。どんな質問にも、なるほど、という答えをいただけなので、自分の中でのいっぱいあった疑問が解決できました。後でもらって資料もすごい興味のある図が描かれていたので、先生にコピーしていただいて、皆にも見せてあげたいと思いました。
頭がパンクしそうなほど、多くのことを学んだ。家に帰って、もう一度整理して、自分の意見を導きだしたいと思った。
自分の意見を持つことが大切だと思いました。講師の皆さん同士で「それは違う！」と指摘し合っているのが、かっこいいと思いました。
ありがとうございました。

