

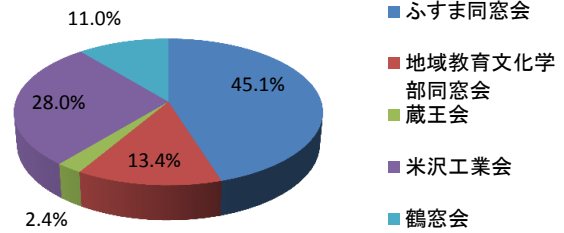
平成28年度山形大学OB&OGセミナーアンケート集計結果

開催日 平成29年3月4日(土)10:00~12:50
 場所 グランパーク 301大会議室

セミナー参加者	82名
アンケート回答枚数	58名
アンケート回収率	70.7%

山形大学の卒業生

ふすま同窓会	37人	45.1%
地域教育文化学部同窓会	11人	13.4%
蔵王会	2人	2.4%
米沢工業会	23人	28.0%
鶴窓会	9人	11.0%
計	82人	100.0%

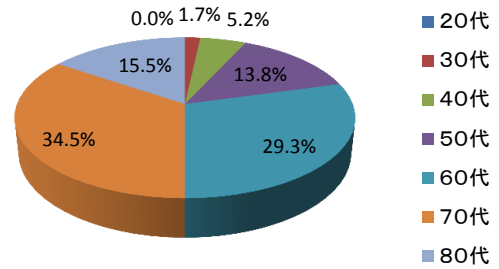


山形大学OB・OGセミナーについて

1 あなたご自身についてお伺いします。該当するものに○を付けてください。

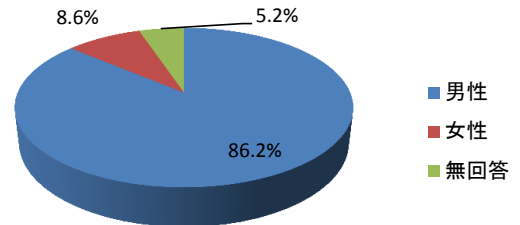
イ 年齢

20代	0人	0.0%
30代	1人	1.7%
40代	3人	5.2%
50代	8人	13.8%
60代	17人	29.3%
70代	20人	34.5%
80代	9人	15.5%
計	58人	100.0%



ロ 性別

男性	50人	86.2%
女性	5人	8.6%
無回答	3人	5.2%
計	58人	100.0%

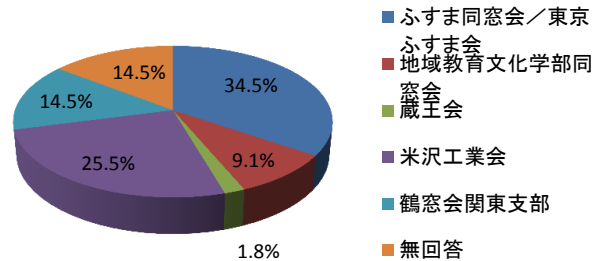


ハ 所属等

山形大学卒業生	55人
山形大学学生	0人
山形大学教職員	1人
その他	0人
無回答	2人
計	58人

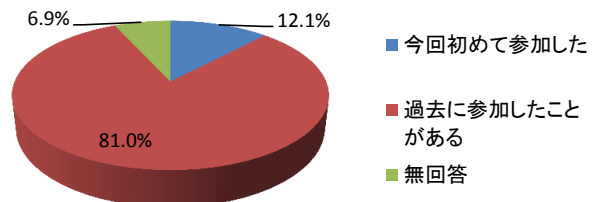
〈卒業生の所属同窓会等の内訳〉

ふすま同窓会／東京ふすま会	19人	34.5%
地域教育文化学部同窓会	5人	9.1%
蔵王会	1人	1.8%
米沢工業会	14人	25.5%
鶴窓会関東支部	8人	14.5%
無回答	8人	14.5%
計	55人	100.0%



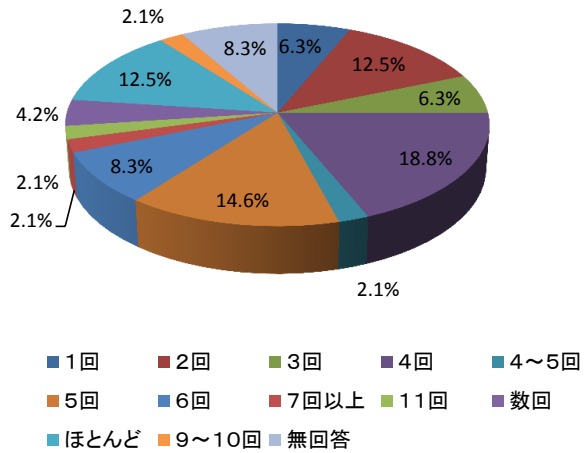
ニ 山形大学OB&OGセミナーへの参加状況

今回初めて参加した	7人	12.1%
過去に参加したことがある	47人	81.0%
無回答	4人	6.9%
計	58人	100.0%



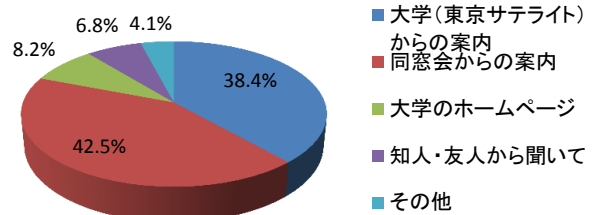
〈参加した回数〉

1回	3人	6.3%
2回	6人	12.5%
3回	3人	6.3%
4回	9人	18.8%
4～5回	1人	2.1%
5回	7人	14.6%
6回	4人	8.3%
7回以上	1人	2.1%
11回	1人	2.1%
数回	2人	4.2%
ほとんど	6人	12.5%
9～10回	1人	2.1%
無回答	4人	8.3%
計	48人	100.0%



2 OB&OGセミナーの開催は、どちらでお知りになりましたか。当てはまる番号すべてに○を付けてください。

大学(東京サテライト)からの案内	28人	38.4%
同窓会からの案内	31人	42.5%
大学のホームページ	6人	8.2%
知人・友人から聞いて	5人	6.8%
その他	3人	4.1%
計	73人	100.0%

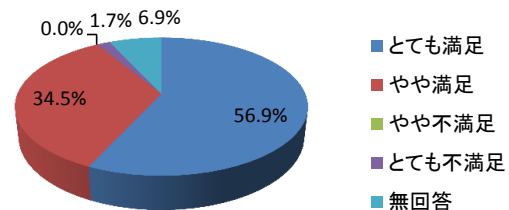


〈その他の内訳〉

フェイスブック	1人
校友会	1人
無回答	1人

3 本日のOB&OGセミナーに参加しての『満足度』をお聞かせください。当てはまる番号に○を付け、よろしければその理由もお書きください。

とても満足	33人	56.9%
やや満足	20人	34.5%
やや不満足	0人	0.0%
とても不満足	1人	1.7%
無回答	4人	6.9%
計	58人	100.0%



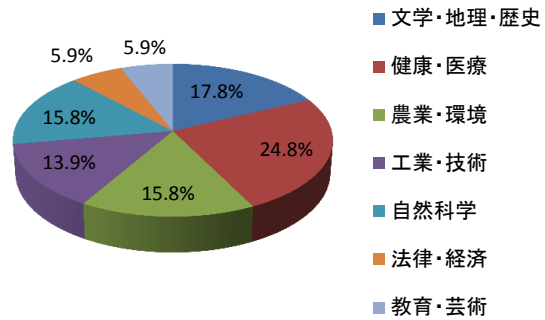
そのように思われた理由を、以下にお書きください。

・会場も広くなり
・講演がいつもアカデミックでよい。 今年は特にホットな話題でとてもよかった。古川先生の話は最高！！
・大学との接点が必要。大学の情報は時として欲しい。
・会場、講演とも良いかと思えます。
・憲法の問題についての興味深い話であった。
・講演は良かった。時事問題に則した話題で年に2回くらい聞いて欲しいと願ってます。 最先端技術研究も！！有料にはいかが！
・知らなかった分野について知識を広める事ができた。今後の思考にとっても役立つ。
・①憲法の現状の課題になっていることを問題提起と受けとれた。 ②3Dプリンターについてはほとんど知識がなかったので大変おもしろく勉強になった。
・講演が勉強になった。
・今の最先端の様子を知りえたこと。
・3Dプリンターの講演は極めて興味深かった。
・圧倒されっぱなしでした。
・講演内容が新鮮である。中島先生、古川先生の話がとてもわかりやすかった。
・講演Ⅰ 身近な問題なのに難しさが先走る問題だったが、これからの考え方に大変参考になる講演でした。 講演Ⅱ 3Dプリンターのことを初めて知る機会、感動しました。
・3Dプリンターの話はとても有益でした。
・自分の能力(講演内容を理解する能力)の不足による。
・おもしろい
・毎回セミナーの内容が興味深いテーマであったこと。また、先輩方々と会うことが出来 また大学の先生方とも話し合う機会があり、大変有意義な時間が過ごせた為。
・3Dプリンターの話はとても有益でした。
・憲法の話は難解だったが、古川先生の話は興味深く面白かった、満足です。
・講演のおもしろさ
・自分の属する分野でないテーマであったから。
・新しい時代の知識をいただき感謝します。

•多くの気付きをいただいた。
•改憲ギロンは憲法の普遍的意味を前提にすべきと明確にしたこと。
•3Dプリンターの話はとても面白かった。
•特に3Dプリンターの可能性の大きさに感動した。
•普段議論できない内容を聞くことで参考となった。
•自分の基礎知識がないので理解が不十分だったと思うので。
•講演が面白い
•No.1. これからの学習の材料になりました。
No.2. こんな時代かと楽しかったです。
•3Dプリンターの話、面白かった。
•大学は進化している。(古川先生が子供を相手に進めた企画)
•講演内容が勉強になりました！特に3Dプリンタ！
•憲法問題は少し難しかったが、3Dプリンターは技術の発展とその活用に驚かされた。

OB&OGセミナーでは、本学の教員による最近の研究成果等を中心とした講演会を行っています。今後、講演
4 4で聞いてみたい分野等についてご要望があれば、当てはまる番号に○を付け、希望する具体的なテーマ等をお書き
ください。

文学・地理・歴史	18人	17.8%
健康・医療	25人	24.8%
農業・環境	16人	15.8%
工業・技術	14人	13.9%
自然科学	16人	15.8%
法律・経済	6人	5.9%
教育・芸術	6人	5.9%
計	101人	100.0%



その他	0人
無回答	4人

希望する具体的なテーマ等：

•本学教員の成果をもっとお聴きしたい
•遺伝子組み換え作物の現状
•山形の歴史
•子供に教育をほどこすことの意味と原理的な内容 高い学力(点数)をつければ、それが「最善」であるかのように、 子供から大人まで「競争」にあけくれば、人間性が否定されている。そもそも教育って何なのか。
•山形大学医食同源？

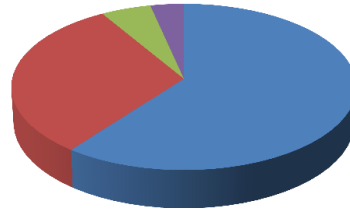
5 その他OB&OGセミナー全般に対するご要望等があれば、ご自由にお書きください。

•このセミナーを2日間位やり、時の政治経済情勢に合せた説明を聞きたい。 その後に懇親会をしても良いのでは。
•すばらしい催しなので、参加者が増えるよう、ぜひ広報に力を入れて頂きたい。
•講演会はいつも勉強になることが多い。 大変かもしれないが違う分野の講演2つはよいと思う。
•人文学部卒業のため、他分野である工学系、農学系の講演があれば幅広く知る事ができると思います。
•独法山形大学の業績に資金は必要。知的財産で資金にゆとりを。特許(提案できます)
•内容が興味深いものであり、面白く拝見させて頂いてます。今後も期待します。
•地震・火山の話を知りたい。模擬裁判を見たい。
•山形県の歴史的な変遷の様子、例えば、城を中心として、港を中心として、 最上川などのテーマで研究されている方があれば話を伺いたい。

山形大学東京サテライトについてお聞きます。

1 あなたは「山形大学東京サテライト」をご存知ですか？ 当てはまる番号に○を付けてください。

山形大学東京サテライトにおける主な活動内容を知っている。	35人	60.3%
山形大学東京サテライトがあることだけは知っていた。	18人	31.0%
今日まで、山形大学東京サテライトという名前も活動の内容も知らなかった。	3人	5.2%
無回答	2人	3.4%
計	58人	100.0%



- 山形大学東京サテライトにおける主な活動内容を知っている。
- 山形大学東京サテライトがあることだけは知っていた。
- 今日まで、山形大学東京サテライトという名前も活動の内容も知らなかった。
- 無回答

2 今年度中に、山形大学東京サテライトを訪問又は利用されたことはありますか。（本日のOB&OGセミナーへの参加は除きます。）

〈利用回数〉

0回	5人
1回	8人
2回	4人
2～3回	5人
4～5回	2人
5回	5人
5～6回	1人
10回	1人
20回以上	1人
数回	3人
何回も参加	1人
無回答	22人

主な利用目的：

・セミナー	1人
・セミナー以外はありません	1人
・同窓会会議・会合など	1人
・東京ふすま会関連	2人
・東京ふすま会の会議、イベント	1人
・東京ふすま会の会合等	1人
・会議室として利用させていただいた	1人
・同窓会の会合、打ち合わせ	3人
・ラウンジの利用	1人
・同窓会行事、役員会等	1人
・地域教育文化学部支部会報作り、幹事・役員会	1人
・同窓会川崎支部長の7年のうち何回か伺いました。	1人
・山形大学首都圏ネットワーク総会	1人
・大学の会合	1人
・TH会、米沢工業会幹事会etc.	1人
・OB会会議開催	1人
・米沢工業会関連打ち合せ	1人
・同窓会会議の場所予約など	1人
・若手会のネットワーク作り	1人
・セミナー、同窓会打合せ	1人
・米沢工業会の支部等の打合せのため	1人
・鶴窓会東京支部会	1人
・大学学部の同窓会に利用 (昨年度3月のOB・OGセミナーに参加)	1人
・鶴窓会関東支部役員会、総会等	2人
・支部役員会・支部総会	1人
・鶴窓会関東支部総会、役員会 首都圏ネットワーク総会	1人
・東京での活動拠点	1人
・総会1回/年、役員会3回/年 工学部・親和会として活用	1人
・毎回出席	1人
・鶴窓会	1人

3 山形大学東京サテライトに期待したいことがあれば、ご自由にお書きください。

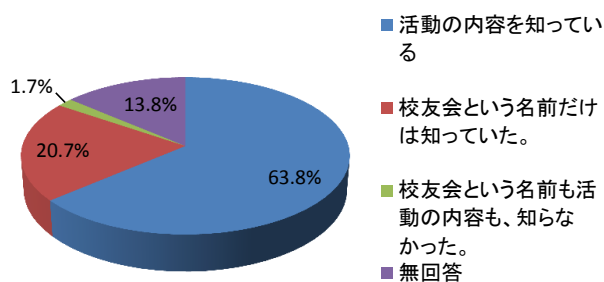
•いつもお世話になっています。一階の会場の使用料がもう少し安くなってほしい。
•サテライトの意味、存在価値をもっと広報すべき
•同窓会との関係ではほぼ満足している。
•卒業生が気軽に立ち寄れてコミュニケーションがとれるような場になっていくといいと思う。
•会場の利用、イベント開催の支援
•面会のできる場を増やして欲しい。食事会でも良い。
•就職支援
•山形県と都会の関係を維持、発展させるものはないだろうか。一口に言えば「東京の皆さん、山形より今日は」

山形大学校友会についてお聞きします。

1 あなたは校友会をご存知でしたか？ 当てはまる番号に○を付けてください。

活動の内容を知っている	37人	63.8%
校友会という名前だけは知っていた。	12人	20.7%
校友会という名前も活動の内容も、知らなかった。	1人	1.7%
無回答	8人	13.8%
計	58	100.0%

・すでに校友会会員である	27人
・校友会会員ではない	8人
・無回答	23人



2 校友会は全学的な学生支援事業を推進するとともに、会員の皆さまには校友会会報、山形大学広報誌「みどり樹」、希望者にはメールマガジン等をお届けしています。

今後の期待も含めて、校友会に対するご意見やご要望等をご自由にお書きください。

・いつもメールマガジンを見ています。ありがとうございます。
・同窓会との関係で大変お世話になっています。同窓会と大学の接点を更に強くもって行ってほしい。
・幅広い分野の活動内容を広めていただきたい。
・学部同窓会でも、日頃の“つながり”を維持する手段として有効なセミナーとか講演会等を開催することを考えて、実施しています。この際、広く大学全体の先生方にもご依頼できる対応を、今後も柔軟に考慮いただきたい。
・いつも会誌・メールマガジンを楽しませて頂いております。
・益々の発展を祈っています。
・活動は理解しているが、遠方であり、現在在職中であるので、参加することはむずかしい面がある。
・両誌共に楽しみにしている。
・お世話になっています。メールなどでの相互交流ができればいいと思いますが、加齢とコンピューターなどの諸問題があり、難しいかな！！