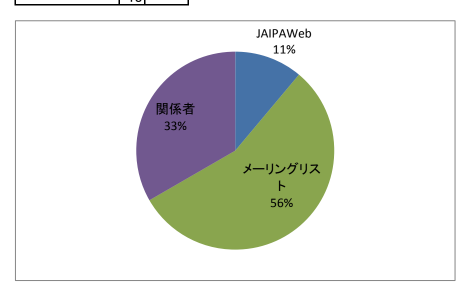
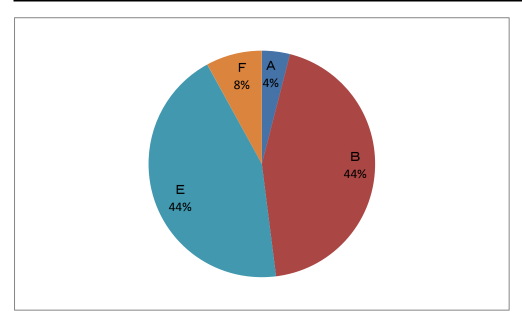
1. このセミナーを何で知りましたか?

| JAIPAWeb | 2 | 11.1% |
|----------|----|-------|
| その他Web | 0 | 0.0% |
| メーリングリスト | 10 | 55.6% |
| 関係者 | 6 | 33.3% |
| 知人 | 0 | 0.0% |
| その他 | 0 | 0.0% |
| | 18 | |



2. ご自分にとって一番印象に残ったプログラムはどれですか。(複数回答)

| Α | 京都レンタルサーバ協会(KRA)の取り組み | 1 | 4.0% |
|---|----------------------------------|----|-------|
| В | 災害とインターネット~東日本大震災被災地からの報告~ | 11 | 44.0% |
| С | 東日本大震災・その後、ソフトウェアエンジニアは何をしたか? | 0 | 0.0% |
| D | NGNとIPv6導入のインパクト/World IPv6 Day等 | 0 | 0.0% |
| Е | サイバー犯罪の現状と対策 京都府警の取り組みについて | 11 | 44.0% |
| F | インターネット上の違法・有害情報対策等について | 2 | 8.0% |
| | | 25 | |

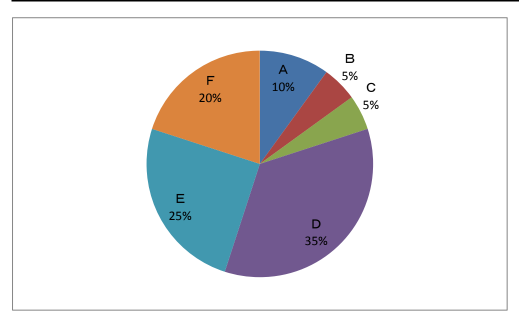


(理由)

- B:BCDについて考えさせられた
- B:明日は我が身(東海地震)
- B: やはり衝撃的
- B:リアルな映像と震災を体験された生の声を見聞きしたことにより、これまで知らなかった災害の状況を知ることが出来た。
- B·E: どちらも内容がセンセーショナルというか、びっくりしました
- B·E·F:いろいろ考えさせられた
- E:EとFを受講し、京都府警の取締実担当者様の生の声が聞けたから
- E:情報が生々しかった
- E:たのしかったから

3. ご自分にとって一番役に立ったと思われるプログラムはどれですか。(複数回答)

| Α | 京都レンタルサーバ協会(KRA)の取り組み | 2 | 10.0% |
|---|----------------------------------|----|-------|
| В | 災害とインターネット~東日本大震災被災地からの報告~ | 1 | 5.0% |
| С | 東日本大震災・その後、ソフトウェアエンジニアは何をしたか? | 1 | 5.0% |
| D | NGNとIPv6導入のインパクト/World IPv6 Day等 | 7 | 35.0% |
| | サイバー犯罪の現状と対策 京都府警の取り組みについて | 5 | 25.0% |
| F | インターネット上の違法・有害情報対策等について | 4 | 20.0% |
| | | 20 | |

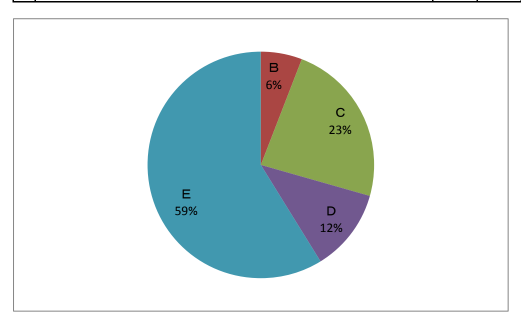


(理由)

- C: 色々なサイト情報(サービス)を新たに得る事ができた。
- D:IPv6は今後メインになる話なので
- D:NGNの他社動向がわかった
- D:v6Dayで20%のv6アクセスがあったとアンケート
- F:フィルターって、大事だな!!

4. おもしろかったと思うプログラムはどれですか。(複数回答)

| Α | 京都レンタルサーバ協会(KRA)の取り組み | 0 | 0.0% |
|---|----------------------------------|----|-------|
| В | 災害とインターネット~東日本大震災被災地からの報告~ | 1 | 5.9% |
| С | 東日本大震災・その後、ソフトウェアエンジニアは何をしたか? | 4 | 23.5% |
| D | NGNとIPv6導入のインパクト/World IPv6 Day等 | 2 | 11.8% |
| Е | サイバー犯罪の現状と対策 京都府警の取り組みについて | 10 | 58.8% |
| F | インターネット上の違法・有害情報対策等について | 0 | 0.0% |
| | | 17 | |

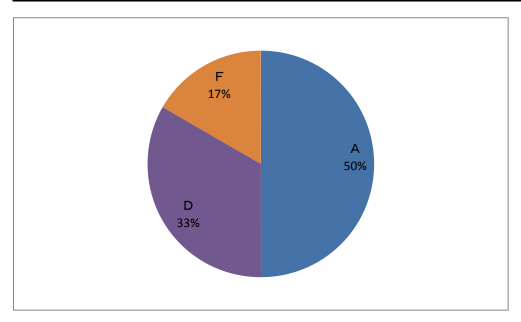


(理由)

- C: GOOGLE WAVE
- D:IPv6の事について詳しく分かった
- E:EとFを受講し、京都府警の取締実担当者様の生の声が聞けたから
- E:USTされない話しは、おもしろい
- E:実際の取みが聞けたこと
- E:対応の参考になった
- E:話がプロ

5. おもしろくなかったと思うプログラムはどれですか。(複数回答)

| Α | 京都レンタルサーバ協会(KRA)の取り組み | 3 | 50.0% |
|---|----------------------------------|---|-------|
| В | 災害とインターネット~東日本大震災被災地からの報告~ | 0 | 0.0% |
| С | 東日本大震災・その後、ソフトウェアエンジニアは何をしたか? | 0 | 0.0% |
| D | NGNとIPv6導入のインパクト/World IPv6 Day等 | 2 | 33.3% |
| | サイバー犯罪の現状と対策 京都府警の取り組みについて | 0 | 0.0% |
| F | インターネット上の違法・有害情報対策等について | 1 | 16.7% |
| | | 6 | |



(理由)

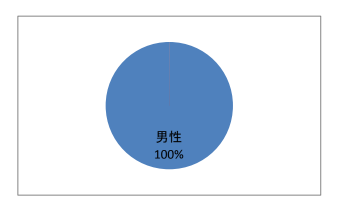
D: そろそろ、まとめられて一般化してほしいです

- 6. 今後やってほしいテーマ等がありましたら出来るだけ具体的にお書きください。
 - · IPv6関連
 - ・インフラ提供者として、災害時の役割などの明確化
 - ・次回は、是非、東北で実施し、東北復興の集いをして欲しい
 - データマイニングにもとづくもの。アンケート/動向調査報告などホスティング系をもう少し掘り下げた会を開催してほしい
- 7. その他、ご意見等をご自由にお書きください。
 - ・沖縄での開催も希望します
 - 会場が少し広すぎましたかね。
 - ・資料の右とじは違和感がある

8. 貴方様の属性についてご記入下さい。

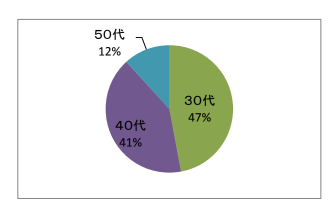
•性別

| 1 1 1 1 1 1 | | |
|-------------|----|--------|
| 男性 | 17 | 100.0% |
| 女性 | 0 | 0.0% |
| | 17 | |



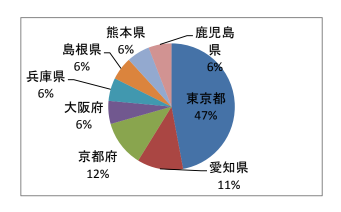
- 年代

| <u>* + 1 し</u> | | |
|---------------------------|----|-------|
| 10代 | 0 | 0.0% |
| 20代 | 0 | 0.0% |
| 30代 | 8 | 47.1% |
| 40代 | 7 | 41.2% |
| 50代 | 2 | 11.8% |
| 60代以上 | 0 | 0.0% |
| | 17 | |



•地域

| 東京都 | 8 | 47.1% |
|------|----|-------|
| 愛知県 | 2 | 11.8% |
| 京都府 | 2 | 11.8% |
| 大阪府 | 1 | 5.9% |
| 兵庫県 | 1 | 5.9% |
| 島根県 | 1 | 5.9% |
| 熊本県 | 1 | 5.9% |
| 鹿児島県 | 1 | 5.9% |
| | 17 | |



■職業

| ISP運用 | 11 | 64.7% |
|----------|----|-------|
| ネットワーク管理 | 2 | 11.8% |
| その他 | 2 | 11.8% |
| 無回答 | 2 | 11.8% |
| | 17 | |

ISPの営業 企画営業

