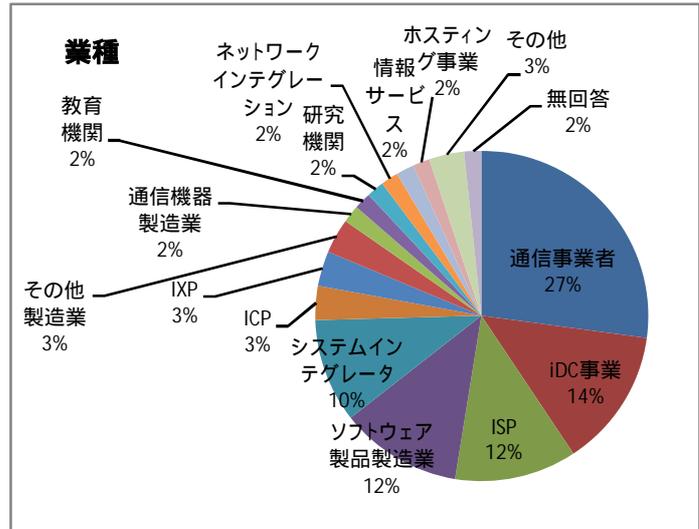


# 仮想化インフラ・ワークショップ 03 参加者アンケート

回答数:59

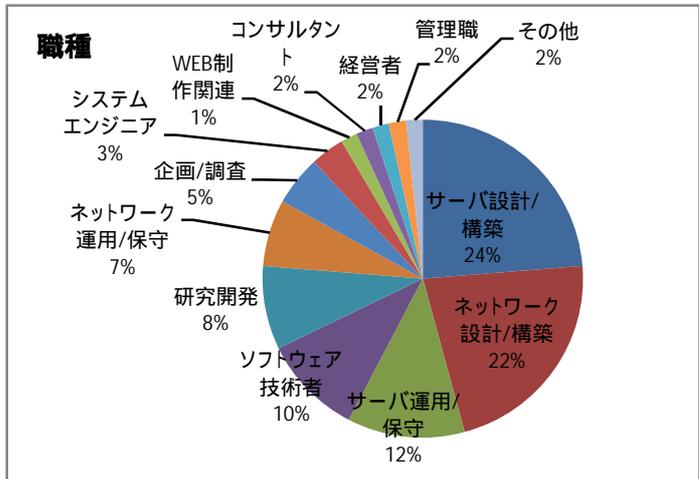
## 1. 業種をお答えください。

	回答数
通信事業者	16
iDC事業	8
ISP	7
ソフトウェア製品製造業	7
システムインテグレータ	6
ICP	2
IXP	2
その他製造業	2
通信機器製造業	1
教育機関	1
官公庁/協会/団体: 研究機関	1
ネットワークインテグレーション	1
情報サービス	1
ホスティング事業	1
その他	2
無回答	1



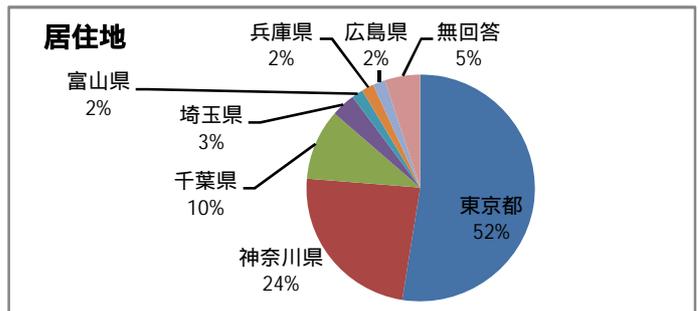
## 2. 職種をお答えください。

	回答数
サーバ設計/構築	14
ネットワーク設計/構築	13
サーバ運用/保守	7
ソフトウェア技術者	6
研究開発	5
ネットワーク運用/保守	4
企画/調査	3
システムエンジニア	2
WEB制作関連	1
コンサルタント	1
経営者	1
管理職	1
その他	1



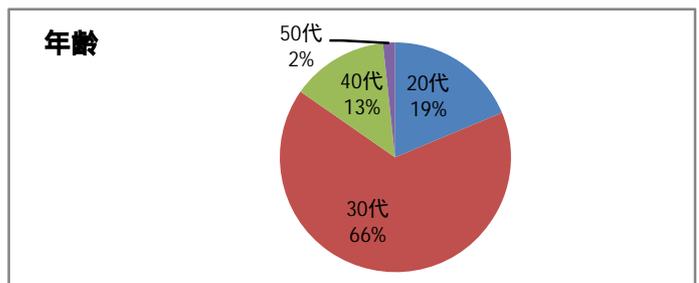
## 3. お住まいの地域をお答えください。

	回答数
東京都	31
神奈川県	14
千葉県	6
埼玉県	2
富山県	1
兵庫県	1
広島県	1
無回答	3



## 4. 年齢をお答えください。

	回答数
20代	11
30代	39
40代	8
50代	1



5. 会場についてお答えください。

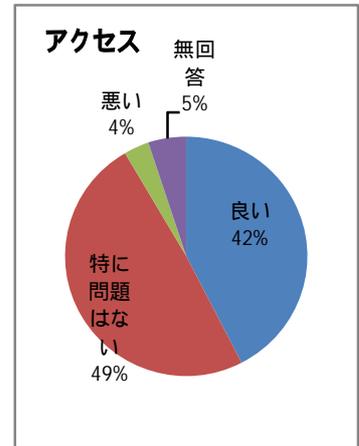
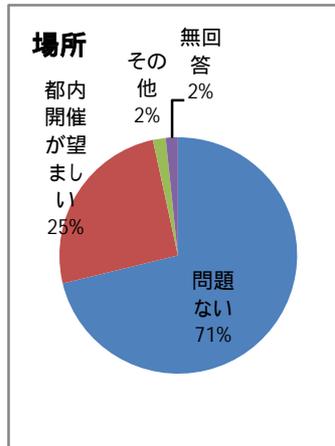
場所	回答数
問題ない	42
都内開催が望ましい	15
その他	1
無回答	1

その他: 始発で空港から間に合う場所

アクセス	回答数
良い	25
特に問題はない	29
悪い	2
無回答	3

その他コメント:

寒い。エアコン効きすぎ



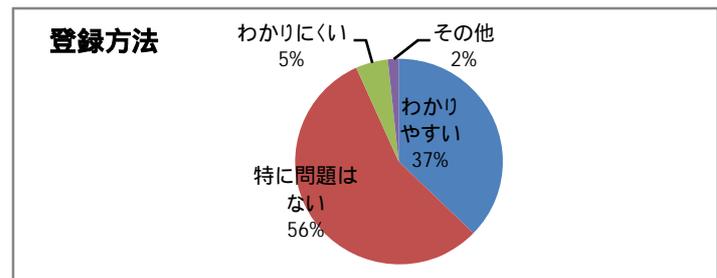
6. 参加登録についてお答えください。

登録方法	回答数
わかりやすい	22
特に問題はない	33
わかりにくい	3
その他	1

59

その他コメント:

フリーアドレスを許可しないのはどうかと思う



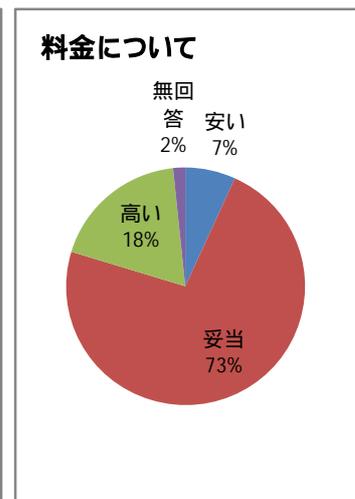
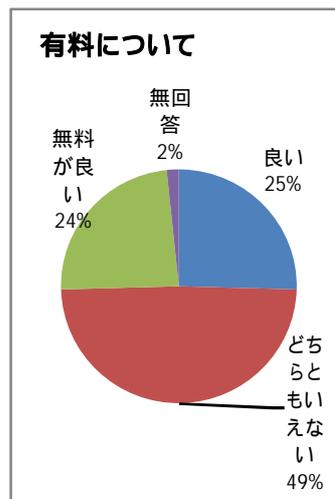
7. 今回から、参加費が有料になったことについてご意見をお聞かせ下さい。

有料について	回答数
良い	15
どちらともいえない	29
無料が良い	14
無回答	1

料金について	回答数
安い	4
妥当	43
高い	11
無回答	1

希望金額 (各2名ずつ回答)

高くても1,000円  
2,000円  
3,000円  
2-3,000円程度



## 8. 各セッションを5段階で評価してください。

セッション	1	2	3	4	5	回答数	評価
<b>仮想化技術エリアマップ</b> 株式会社ネットワークバリューコンポネンツ 松本直人	1	5	29	10	3	48	3.19
<b>Webサービスが求める仮想化技術</b> 株式会社ライブドア 池邊 智洋 株式会社はてな 田中 慎司 株式会社クララオンライン 白畑 真	1	2	9	15	24	51	4.16
<b>Next Generation of Optimized Computing</b> パラレルズ株式会社 長谷川 章博	3	9	18	23	3	56	3.25
<b>Xen vs VMware 徹底技術比較</b> シトリックス・システムズ・ジャパン株式会社 平谷靖志 ヴェイムウェア株式会社 小松康二	5	2	8	21	21	57	3.89

### セッションを通してのご意見をお聞かせ下さい。

- ・コアな内容が多く、現場の生の声が聞けたのが良かった。
- ・資料と画面がちがうので戸惑う
- ・内容的には有料に値するか疑問。VS対決は面白かった。
- ・午後5時の時間配分が良くなかった。4コマ目を繰り上げてはじめてもよかったのでは？
- ・最終セッションは期待していたのですが、内容や話の展開が面白くなくて期待外れでした。とても残念です。
- ・Xen vs Vmwareのセッションが、XenそのものよりもXen Serverの説明に重点を置かれていたため期待していたものとはやや違った内容ではありましたが、大変勉強になりました。
- ・セッション内容は非常によかったのですが、全体的に時間が間延びしてしまったのが残念です。
- ・技術的にコアな話が聞けて良かった。
- ・比較を明確にするような司会の仕切りが必要。ただ製品プレゼンをするのなら有料はない。
- ・Webサービスの話とXen Server vs VM wareの話が面白かった。ただし製品の話なので、どの製品で実現できるか明示してほしい。
- ・「Webサービスが求める仮想化技術」も4セッション目のように討論・討議形式にしてもよかったと思う。
- ・大変面白かった。Xen(フリー)を使用されている人が多かったのには驚きました。
- ・実際の運用事例と製品の比較が聞けて参考になりました。
- ・比較するならばある程度結論めいたものを出してほしい。
- ・Citrixの技術者が来てくれるとさらに面白かった。
- ・充実した内容で非常に楽しく有意義な時間を過ごさせて頂きました。ありがとうございました。
- ・全体的に時間配分にむらがあるように感じました。
- ・最後のセッションは時間を区切った方がいい。話に集中できなくなった。
- ・エリアマップにもう少し多くの時間をとって、各プレイヤー解説を含めてほしい。
- ・Xenを使っています。今 VirtuozzoとXen Serverで検討をしているので大変参考になりました。
- ・現在の状況がよく理解できました。詳細な情報も多く、有意義でした。
- ・資料が充実していないため、発表者が何を言わんとしているかが分からない。  
実際仮想化技術を現場でどう取り入れているか、もっと具体的に知りたかった。
- ・Xen vs Vmwareのセッションが、少し長かった。パラレルズの話が聞けて良かった。
- ・たーい。説明が長すぎる。Vmwareえらそう。Xen とVM wareの仲が悪い。
- ・大変面白かったと思う。
- ・資料配布ありなら有料でもいいと思う。
- ・もう少しうまく進行してほしい

### 今後取り上げてほしいテーマをお聞かせ下さい。

- ・クラウド・データセンタサービス
- ・グリーンIT
- ・IPv6
- ・導入、運用、保守について
- ・KVM(ovirt) by RHの講演
- ・さらなる事例の紹介
- ・質疑応答の中にもありましたが、KVMもキーワードとしてはいかがでしょうか。
- ・仮想化についてはKVMも含めたさらに広い範囲での比較をお願いできればと考えます。
- ・OSSのXen,KVM(Red Hat ?)
- ・VMの運用管理ツール(商用、OSS) Eucalyptus, Enomaly,Ganet etc virt-managesなどのRH系
- ・仮想化インフラの運用管理、ノウハウ、標準化
- ・仮想化を利用したシステムの構築・運用のケーススタディ、のノウハウの開示、議論
- ・大手の事例を取り扱ってほしい。
- ・午前のセッションのような事例を取り上げるものを増やして下さい。
- ・トラブル関連の経験
- ・社内システムの仮想化事例
- ・最新動向を常に追いかけて、面白い内容を。
- ・Solaris 10 コンテナ、OpenVZ、仮想サーバの運用周り、VPS等データセンタの話
- ・導入事例、導入に対しての問題点について
- ・Xen vs KVM
- ・KVM
- ・KVMとストレージ仮想化
- ・クラウドと仮想化か？
- ・Hyper V

9. このイベントをどこで知りましたか？

	回答数
VIOPS のWebsite	9
JANOG ML	9
友人の紹介	5
VIOPS のML	4
その他ML	4
同僚からの紹介	2
上司からの紹介	2
IT勉強会のページ	2
社内ML	2
部下の紹介	1
IPv6協議会ML	1
会社で話題になった	1
livedoor tech blog	1
インターネット上のニュースサイト	1
Vmware からのメール	1