

『IPTVにおける”4K&HDR”の展開について』 アンケート

セミナー開催日：7月7日（金）15：00～16：30

セミナー受講者数：27名、アンケート回答23名

■ 講師

株式会社NTTぷらら 技術本部ネットワーク管理部 チーフエンジニア 土井 猛氏

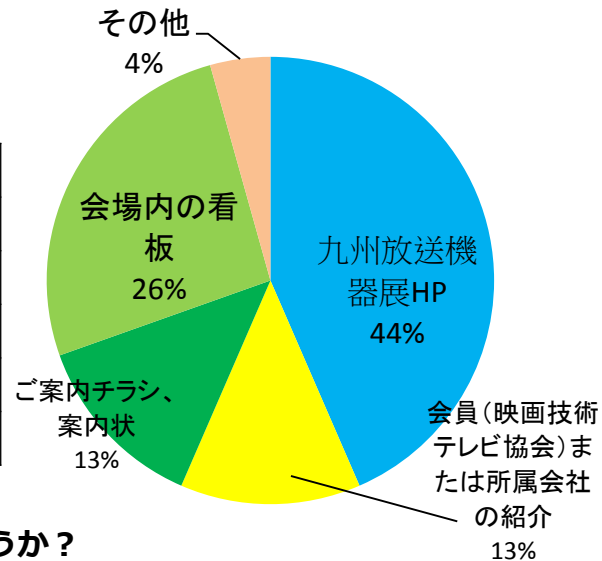
■ 協力

株式会社NTTぷらら （一社）日本映画テレビ技術協会九州支部



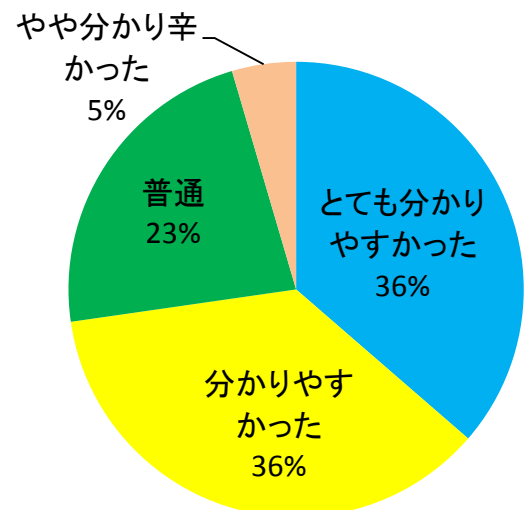
Q1、今回の主催者セミナーを何で知りましたか？

①	メルマガ(映画技術テレビ協会)	0
②	九州放送機器展HP	10
③	会員(映画技術テレビ協会)または所属会社の紹介	3
④	ご案内チラシ、案内状	3
⑤	会場内の看板	6
⑥	その他	1



Q2、本日のセミナーの内容は分かりやすかったですか？

①	とても分かりやすかった	8
②	分かりやすかった	8
③	普通	5
④	やや分かり辛かった	1
⑤	とても分かり辛かった	0



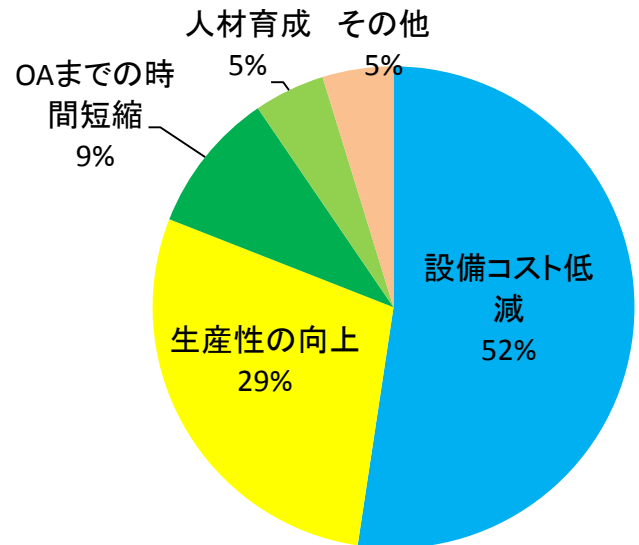
『IPTVにおける”4K&HDR”の展開について』 アンケート

Q3、セミナーのご感想をお聞かせ下さい

型にとらわれない説明でしたが分かりやすかったです
4K&HDRを知っている形で話している。IPをもっと詳しく
分かりやすかった
やや抽象的な部分があり、理解ができない事があった
とても勉強になりました
ひかりTVについてもっと知りたくなった。

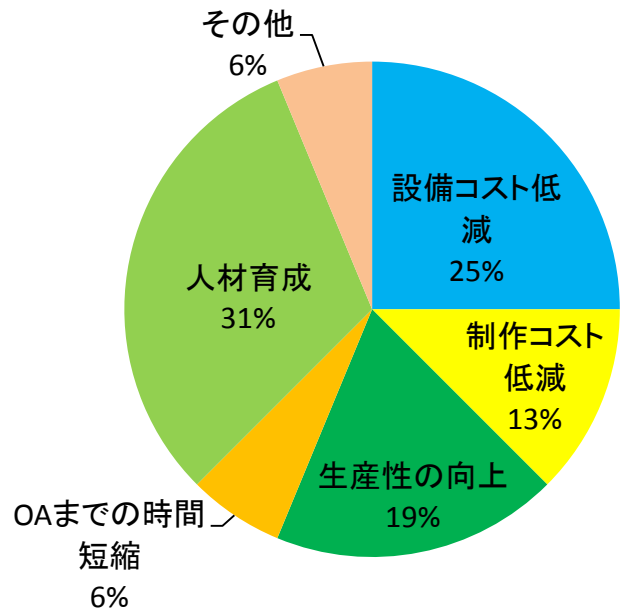
Q4、Ethernet/IP技術による映像の制作・伝送について期待されていることは何でしょうか？

① 設備コスト低減	11
② 制作コスト低減	0
③ 生産性の向上	6
④ OAまでの時間短縮	2
⑤ 人材育成	1
⑥ その他	1



Q5、Ethernet/IP技術による映像の制作・伝送に利用する場合に懸念されている事は何でしょうか？

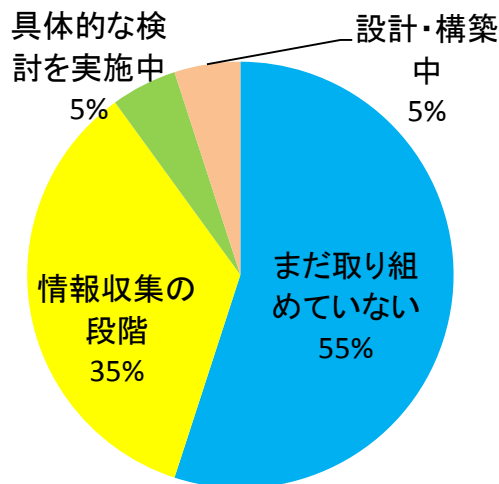
① 設備コスト低減	4
② 制作コスト低減	2
③ 生産性の向上	3
④ OAまでの時間短縮	1
⑤ 人材育成	5
⑥ その他	1



『IPTVにおける“4K&HDR”の展開について』 アンケート

Q6、Ethernet/IP技術による映像の制作・伝送について どのような取り組みをされていますか？

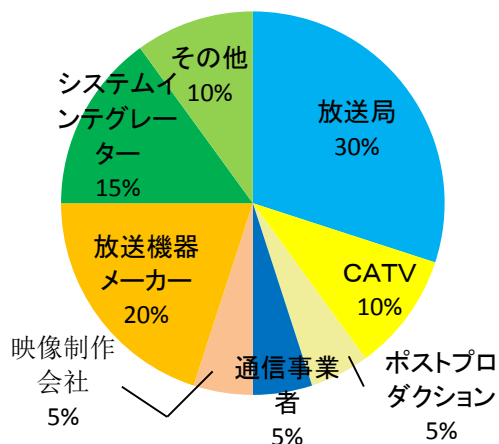
①	まだ取り組めていない	11
②	情報収集の段階	7
③	具体的な検討を実施中	1
④	設計・構築中	1
⑤	他の方式で導入済み	0
⑥	Ethernet/IP技術の設備等を運用中	0



Q7、ご自身についてお答えください

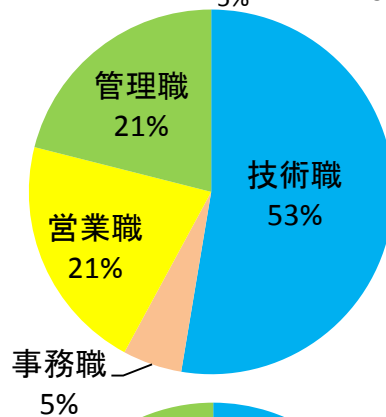
【業種】

放送局	6
CATV	2
ポストプロダクション	1
映像制作会社	1
通信事業者	1
放送機器メーカー	4
システムインテグレーター	3
その他	2



【業種】

①	技術職	10
②	制作職	0
③	事務職	1
④	営業職	4
⑤	管理職	4



【職経験年数】

①	5年以内	6
②	10年以内	2
③	20年以内	7
④	21年以上	5

