

業界団体等への対応状況について

平成28年10月6日
東日本電信電話株式会社
西日本電信電話株式会社

業界団体等	対応内容等
<p>総合警備保障株式会社様 (ALSOK様)</p>	<p>H26.3 信号監視通信サービスの新規販売停止及びサービス終了することを事前にご説明。信号監視通信サービスの終了に関してご理解をいただき、後継サービス（無線）への移行の実施を承諾。</p>
	<p>H27.9 INSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することをご説明。既設INS用警備端末をあと10年以上利用したい旨のご意見を伺う。そのご意見を踏まえて、当社から既存INS用警備端末が引き続き利用可能なINS-IP変換アダプタによる方法（既に入金機にアダプタ利用実績有り）とVPN+光による方法の提案実施。</p>
	<p>H28.5 5/13電話網移行円滑化委員会のALSOK社様プレゼン実施にあたり、INSデジタル通信モード終了に関する要望把握を実施。</p>
	<p>〔ご意見〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・IP移行への期間を確保するとともに、移行にあたっての検証環境を提供してほしい。 ・早期にINS利用者に対して、終了時期を公表してほしい。
	<p>H28.6 NTT東西6/15プレゼン資料のご説明。「メタルIP電話上のデータ通信」のサービス概要について、社内共有済みであるが、あくまでも光回線が敷設出来ないケース等の期間限定措置であることから、IP方式の警備へ移行していくことに変わりはない。</p>
<p>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。 一部検証環境に持ち込めない機器があることから、10月以降に公衆網経由での検証実施希望である旨を伺い、具体的な進め方について実際の検証を担当する部署をご紹介いただくこととした。</p> <p>〔ご意見〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・IP網移行後の停電時通信確保（ONU等への直流電源供給等）を検討してほしい。 	

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 日本民間放送連盟様</p>	<p>H27.7 民放連加盟ラジオ局様であるニッポン放送様に対して、INSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することをご説明。</p> <p>H27.8 ニッポン放送様の要望を受け、首都圏の加盟ラジオ各局様（11局）同席の場でINSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することをご説明。</p> <p>[利用用途]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・屋内外からの番組中継、他のラジオ局様への番組素材配信、本社⇔送信所間の音声通信にて利用。 ・その他、放送設備のリモート保守にも利用。 <p>[ご意見]</p> <p>主に以下の理由により、INSデジタル通信モードの終了は問題。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・光エリア外の中継先（山間部等）へのINS利用ができなくなること（無線の採用は難しい） ・中継先（競技場等）での臨時利用ができなくなること（INSは開通が早く、料金が安価）。 ・INSの品質（帯域確保・低遅延）、INSは海外との接続が可能、可とう性等。 <p>今後、引き続き民放連様に代替手段をご提案させていただくこととした。</p> <p>H27.9 ニッポン放送様が、INSデジタル通信モードの終了予定について民放連加盟ラジオ局様に共有（会議にNTT東西は不参加）。</p> <p>H27.12 民放連加盟ラジオ局様が独自に加盟ラジオ各局様（99社101局）に対してアンケート調査実施。</p> <p style="text-align: right;">(→次頁に続く)</p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 日本民間放送連盟様</p>	<p>H28.1 民放連加盟ラジオ局様がアンケート結果を集約し、民放連技術WGグループならびに技術委員会で共有。</p> <p>H28.2 民放連加盟ラジオ局様とNTT東日本との意見交換会実施。 NTT東日本よりINS-IP変換アダプタを代替策として提示。今後アダプタ検証と課題解決に向けた意見交換会を実施していくことで合意。</p> <p>H28.6 NTT東西6/15プレゼン資料のご説明。 INS-IP変換アダプタを用いた下記の検証結果をご説明。</p> <ul style="list-style-type: none"> - 借用したコーデック端末（2機種）に光回線・INS-IP変換アダプタを接続し、データコネクトによる連続6時間の接続試験を実施した結果、音とび等は発生せず、問題なし。 - 併せて、コーデック端末（1機種）のIPインターフェースを用いて、同様の連続6時間の接続試験を実施した結果、問題なし。 <div style="border: 1px dashed gray; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p>〔ご意見〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ INS-IP変換アダプタの検証結果に関しては、代表局様側としては確認したものの、今後は民放連加盟の他局様の理解も得られるよう、検証の立会い等により実際の音声聞いて確認できる機会を設けてほしい。 ・ 7月以降に、INS-IP変換アダプタによる検証結果の周知及びIP移行への本格解の継続検討を双方で実施していきたい。なお、リオオリンピックの中継業務で繁忙期となるため、次回意見交換会は9月以降に実施したい。 </div> <p style="text-align: right;">(→次頁に続く)</p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 日本民間放送連盟様</p>	<p>H28.8 第2回利用者保護WGに向け、当社と民放連加盟ラジオ代表局様による事前に意識合わせを実施。 当社営業担当者より民放連加盟ラジオ局様への、デジタル通信モード終了に関するお知らせを開始する旨をご説明。</p> <div style="border: 1px dashed gray; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>〔ご意見〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・民放連加盟ラジオ局様へのデジタル通信モード終了に関するお知らせの開始にあわせて、事前に民放連様より各ラジオ局様に対して周知することを検討。 </div> <p>H28.8 当社営業担当者から民放連加盟ラジオ局様に対するお知らせを開始。</p> <p><u>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</u></p> <p><u>H28.9 民放連様よりご紹介いただいた代理店様からお借りしたAPT社ラジオ放送用音声コーデック端末（Worldnet-Sapporo）による音声品質・伝送品質の検証をNTT東西にて先行的に実施。</u></p> <p><u>H28.9 検証結果のご説明と追加検証の有無について打合せを実施。</u> <u>10月中旬以降に民放連加盟ラジオ代表局様と共同で音声品質・伝送品質の検証、および追加端末の検証を実施することとした。</u></p> <p><u>H28.10 当社と民放連加盟ラジオ代表局様による共同検証を実施予定。</u></p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 全国銀行協会様</p>	<p>H25.1 全銀協標準通信プロトコルの適用回線にINSが規定されていることから、全銀協様へその規定の変更方法についてヒアリング。 全銀協様の関係会合で改定を決定する必要があることを確認。 なお、EBとは異なり、ATMの利用回線は特に規定されていないことを確認。</p> <p>H27.4 全銀協様からの依頼を受け、全銀協レコードフォーマット検討部会（大手3行、地銀等の代表行参加）にてPSTNマイグレについてご説明。</p> <p>H27.6 全銀協様及び大手銀行3行に対して、INSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することをご説明。 銀行顧客から寄せられた問合せに対する対応方法について検討してほしいとのご意見を受け、NTT東日本から対応スクリプト案（銀行顧客から「INSデジタル通信モード終了はEBに影響があるのか」等の質問を受けた場合の回答案）をご提示。</p> <p>H27.7 全銀協様よりINSデジタル通信モード終了時期の延伸要望を文書にて受領。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>[ご意見]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・システム開発等移行対応準備に時間を要するため、H32年度迄に全企業の移行完了は困難。 ・INSデジタル通信モードの提供終了を延長してほしい。 ・引き続き、銀行界と協議・連携しながら対応してほしい。 </div> <p style="text-align: right;">(→次頁に続く)</p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 全国銀行協会様</p>	<p>H27.10 全銀協様に対して、終了時期の延伸が困難であること及び引き続き協議・連携しながら対応する考えであることを、NTT東西より文書にて回答。</p> <p>H27.10 全銀協レコードフォーマット検討部会にて終了時期延伸困難の文書回答について、NTT東西より説明（ご質問なし）。</p> <p>H27.11～12 全銀協様と複数回代替策検討について意見交換実施。</p> <p>H27.12 全銀協様より臨時的対応策（救済策）検討要望を文書にて受領。</p> <div style="border: 1px dashed gray; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>[ご意見]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アナログ回線も全銀協標準通信プロトコルの適用回線だが、モデムの製造台数が少なく調達に懸念。 ・変換アダプタ等により、INSデジタル通信モードと同等の通信性能を持つ代替策を安価で提供してほしい。 </div> <p>H28.1 全銀協様に対して、代替策について今後協議していく旨を回答。</p> <p>H28.1 全銀協様及び銀行含めた第一回意見交換会実施。 INS-IP変換アダプタについて説明。地デジ対応時のように移行が必要な利用者への周知を検討してほしい等のご意見を伺う。</p>

(→次頁に続く)

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 全国銀行協会様</p>	<p>H28.2 全銀協様及び銀行含めた第二回意見交換会実施。 全銀協様から提示された質問・課題表（大口ユーザへのデジタル通信モードの終了周知状況に関する質問等）に対して、当社より回答を実施。 (年度末は銀行の繁忙期となるため、意見交換会を延期してほしいと全銀協から要望あり。)</p>
	<p>H28.5 全銀協様及び銀行含めた第三回意見交換会実施。 INS-IP変換アダプタを用いた検証実施に向けた専用端末（EB/FB）の貸出、協力依頼を実施して、検討中の「メタルIP電話上のデータ通信」のサービス概要をご説明。</p> <p>[ご意見]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・銀行内の移行計画の策定を容易にするために、「メタルIP電話上のデータ通信」の提供公表時に、提供終了時期を示してほしい。
	<p>H28.6 全銀協様及び銀行含めた第四回意見交換会実施。</p> <p>[ご意見]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一斉に局内切替をおこなう場合に通信不可とならないように対応してほしい。 ・通信不可事象が発生した場合の対応策も考慮して検討してほしい。
	<p>H28.7 全銀協様からINS-IP変換アダプタの検証結果に関して、接続回線毎の検証結果の開示等の追加依頼があり、当社よりメールにて回答。</p>
	<p>H28.7 全銀協様よりINS-IP変換アダプタの検証結果（通信品質）及び「メタルIP電話上のデータ通信」に関する利用形態等について質問をいただく。 当社よりメールにて質問回答するとともに、今後「メタルIP電話上のデータ通信」に関する技術検証に向けて個別協議の設定を依頼。</p>
	<p>(→次頁に続く)</p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 全国銀行協会様</p>	<p><u>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</u></p> <p><u>H28.9 全銀協様及び銀行様含めた第五回意見交換会を実施。補完策のメリット/デメリット、通信品質、検証環境について説明。補完策の切替タイミング、契約手順についてご質問いただき、別途回答することとした。</u></p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 情報サービス産業協会様 (JISA様)</p>	<p>H27.7 INSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することをご説明。</p> <p>H27.12 JISA様内に、移行先回線を検討することを目的としたEDI移行タスクフォース発足。 (NTT東西も参加 H28.1～9迄に8回実施。)</p> <p>H28.3 NTT東西によるINSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することについての個別説明では、総務系の部署に留まっていてシステム系の部署に情報が行き渡っていないケースも見られるため、然るべき部署に届くよう、報道発表等の手段も検討して欲しい、とのご意見を伺う。 また、SE稼働を鑑みると2020年度までの更改が間に合わない可能性があり不安、とのご意見を伺う。 なお、今後JISA様はSIerの業界団体として光+インターネットへの移行促進を図るため、インターネット上でのセキュリティ確保の方法について検討していくとともに、各業界団体様とIPプロトコル化に関する情報交換も行っていく考え、とのご意見を伺う。</p> <p>H28.5 検討中の「メタルIP電話上のデータ通信」のサービス概要をご説明。 「メタルIP電話上のデータ通信」からオールIP化への移行がスムーズに行われるように、提供終了時期を予め決めて公表するなど、工夫が必要とのご意見を伺う。</p> <p style="text-align: right;">(→次頁に続く)</p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 情報サービス産業協会様 (JISA様)</p>	<p>H28.6 NTT東西6/15プレゼン資料をご説明。 「メタルIP電話上のデータ通信」の提供公表時に、提供終了時期を示してほしいとのご要望を伺う。</p>
	<p>H28.7 JISA加盟企業様及びエンドユーザ様への周知方法について意見交換実施。 JISA様から加盟企業様向けセミナーを通じて周知を実施していく考えとのご意見を伺う。</p>
	<p>H28.7 「メタルIP電話上のデータ通信」の検証環境の説明及びエンドユーザ様への周知方法に関して意見交換実施。</p> <ul style="list-style-type: none"> - 「メタルIP電話上のデータ通信」の検証に向けて、JISA加盟企業様から協力会社様を選出いただけるよう依頼。 - 加盟企業様向けセミナーを9月以降に実施する（東京・大阪）考えであることのご回答をいただく。
	<p><u>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</u></p>
	<p><u>H28.9 EDIタスクフォース技術WGにて補完策の検証構成・項目等に関する意見交換を実施。EDIにおける主要な端末を保有するベンダ（セイコーソリューションズ様）と検証を実施し、検証結果確認後に他の加盟ベンダ様の検証を追加実施するように進めていくこととした。</u></p>
<p><u>H28.9 JISA様セミナー（10/19開催予定。概要次頁）の内容に関する打合せ実施。</u></p>	

参考 JISA様セミナー（10/19開催予定）

セミナー「INSデジタル通信モード終了によるEDIへの影響と対策」(第1回)

東日本電信電話株式会社・西日本電信電話株式会社から公表されております通り、公衆交換電話網のIP化に伴い、2020年度後半にINSデジタル通信モードの終了が予定されています。これによりINSデジタル通信モードを使用している従来型のEDI(企業間の電子データ交換)が行えなくなり、金融業、製造業、流通業などに多大な影響が出るのが懸念されます。

そこで、情報サービス産業協会では、総務省、東日本電信電話株式会社・西日本電信電話株式会社、関連業界団体等と連携を図り、INSデジタル通信モード終了のEDIへの影響を最小限にとどめることを目的に2015年12月にEDIタスクフォースを立ち上げました。

今回のセミナーでは、INSデジタル通信モードの終了における対応状況を東日本電信電話株式会社様からご説明頂き、また、EDIタスクフォースのこれまでの成果をご説明することで、INSデジタル通信モードの終了の影響と対策をご理解して頂くことを目的としております。

ご多忙中とは存じますが、EDIをサポートされている各社には、是非ともご参加賜り、今後の対策に連携の無きようお願いいたします。

開催日時	10月19日(水) 14:00～15:30 受付中												
会場	機械振興会館 東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館6F(6D1・2) URL: http://www.jcmanet.or.jp/saiyo/map_kaikan.htm												
参加費	JISA会員参加費無料												
定員	100名 ※申込先着順												
主催	一般社団法人情報サービス産業協会												
参加対象	JISA会員限定 ※JISA会員のグループ会社・JISA団体会員の傘下企業の方はご参加いただけませんのでご了承ください。												
内容	<p>第1回(13:30～)と第2回(16:00～)は同一内容です。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>時間</th> <th>講演タイトル/講演者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13:30～14:00</td> <td>受付</td> </tr> <tr> <td>14:00～14:10</td> <td>御挨拶 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 事業政策課</td> </tr> <tr> <td>14:10～14:40</td> <td>INSデジタル通信モード終了に関するNTT東日本・NTT西日本の対応と今後の予定 山内 健雅 様(東日本電信電話株式会社)</td> </tr> <tr> <td>14:40～15:10</td> <td>INSデジタル通信モード終了によるEDIへの影響と対策 藤野 裕司(JISA EDIタスクフォース座長)</td> </tr> <tr> <td>15:10～15:30</td> <td>質疑応答</td> </tr> </tbody> </table>	時間	講演タイトル/講演者	13:30～14:00	受付	14:00～14:10	御挨拶 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 事業政策課	14:10～14:40	INSデジタル通信モード終了に関するNTT東日本・NTT西日本の対応と今後の予定 山内 健雅 様(東日本電信電話株式会社)	14:40～15:10	INSデジタル通信モード終了によるEDIへの影響と対策 藤野 裕司(JISA EDIタスクフォース座長)	15:10～15:30	質疑応答
時間	講演タイトル/講演者												
13:30～14:00	受付												
14:00～14:10	御挨拶 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 事業政策課												
14:10～14:40	INSデジタル通信モード終了に関するNTT東日本・NTT西日本の対応と今後の予定 山内 健雅 様(東日本電信電話株式会社)												
14:40～15:10	INSデジタル通信モード終了によるEDIへの影響と対策 藤野 裕司(JISA EDIタスクフォース座長)												
15:10～15:30	質疑応答												

(出典: JISA様HP <http://www.jisa.or.jp/event/tabid/152/pdid/1025/Default.aspx>)

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 電子情報技術産業協会様 (JEITA様)</p>	<p>H27.1 PSTNマイグレーションに関する説明を改めて実施。 PSTNマイグレーションに関して、会員様の認知度を上げるために会員様向けの説明を行って欲しい、とのご意見を伺う。</p>
	<p>H27.3 検討部会会員様向けにPSTNマイグレーションに関する説明実施。</p>
	<p>H27.6 INSデジタル通信モードを2020年度後半に終了することをご説明。 有力な代替手段であるデータコネクトに関する質問を受け、サービス内容をご説明。 また、JEITA様内でINS終了に向けた会員様向けセミナーを実施し、その後アンケートを実施する予定であるという。 (その後、セミナー実施後のアンケート結果はNTT東日本へ共有済み。)</p>
	<p>H28.6 検討中の「メタルIP電話上のデータ通信」のサービス概要をご説明。 加盟企業様のIP移行を遅らせないためにも、「メタルIP電話上のデータ通信」の公表は極力早く実施するとともに提供終了時期を予め決めて公表するなど、周知内容に工夫が必要とのご意見を伺う。</p>
	<p>H28.8 JEITA事務局様より「メタルIP電話上のデータ通信」の検証についての仕様・条件に関して質問をいただき、質問回答を実施。 JEITA会員様内にて「メタルIP電話上のデータ通信」の実施形態・時期について検討中。</p>
	<p><u>H28.8 補完策の検証については、JISA様の検証結果を参考とし、加盟ベンダ様の検証を進めたいとのご意見を伺う。</u></p>
	<p><u>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</u></p> <p><u>H28.9 補完策の検証について打合せを実施。 相互に意見交換した上で、①補完策の検証については同じEDIであるJISA様と連携しながら進めていくこと、②JEITA様としても複数の対象機器等で検証準備を進めていくこと等について意識合わせを行うこととした(今後、日程調整予定)。</u></p>

業界団体等	対応内容等
<p>一般社団法人 日本クレジット協会様</p>	<p>H28.7 NTT東西6/15プレゼン資料のご説明。</p> <div style="border: 1px dashed gray; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>〔ご意見〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・カード端末の更改は平均7年周期であるため、補完策が提供されれば端末更改のタイミングを捉えてスムーズにIP移行可能。 </div> <p>今後、「メタルIP電話上のデータ通信」の検証実施にあたって、カード会社様を何社か紹介いただくとともに、加盟企業様向けの周知に関して連携することを約束いただく。</p> <p>具体的には加盟企業様からINSデータ通信の利用形態・移行方式等をヒアリング、検証準備を進めることから周知連携を開始することとした。</p> <p>なお、日本百貨店協会様等の加盟店の業界団体様についても、NTT東西からデジタル通信モード終了に関するお知らせを周知してほしいとの依頼を受けて、了承した。</p> <p><u>H28.9 日本クレジット協会様主要加盟カード会社様向けにINSネットデジタル通信モード終了に関する説明会実施。また、他会員向け（約950社）に対する周知内容をメール等で調整することを検討いただくこととした。</u></p> <p><u>※検証に関しては、基盤提供事業者である日本カードネットワーク様に協力いただく方向で日程調整中。</u></p>

業界団体等

対応内容等

全国中小企業団体中央会
様

H28.7 NTT東西6/15プレゼン資料のご説明。

〔ご意見〕

- ・ 中小企業様への周知方法については、NTT東西からだけでなくセンタ側（カード業界・銀行業界等）からの周知も必要。
- ・ 各業界のトレンド（例：POSでは消費税軽減税率に伴う対応で補助金が出る制度がある）を踏まえたアプローチが必要である。

H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。

H28.9 補完策の検証について打合せを実施。

相互に意見交換した上で、①補完策の検証は主要団体・企業で実施した結果を今後共有していくこと、②主要団体・企業における代替策の方向性が見えた時点で中小企業向けの周知を実施していくこと等について意識合わせを行う。

業界団体等	対応内容等
<p>流通システム 開発センター様 (流通BMS協議会様)</p>	<p>H26.7 PSTNマイグレーションに関する説明を改めて実施。 流通業界における流通BMS*の普及が20%前後に留まっており、INSデジタル通信モード終了をトリガーに、流通BMSへの移行を促進したいとのご意見を伺う。</p> <p>※流通BMS：小売と卸・メーカー間における電子商取引の標準ルール</p> <p>～以降、セミナーの場でのPSTNマイグレの説明・講演等を実施～</p> <ul style="list-style-type: none"> ・流通BMSセミナーにて講演（H27.2（計3回））。 ・流通系4団体*セミナーにて講演（H27.8）。※同センターより紹介 ※日本スーパーマーケット協会、オール日本スーパーマーケット協会、新日本スーパーマーケット協会、日本ボランティアチェーン協会 ・GS1 Japan パートナー会員（流通系Sier）向けセミナーにて講演（H27.10）。 ・流通BMS地方セミナー（青森H27.11、岩手H27.11、福岡H28.2、広島H28.2、鹿児島H28.2）。 ・全国地域VAN事業者協議会 会合（仙台H27.11、大阪H28.7）にて講演。 ※同センターより紹介 ・リテールテックJAPAN2016（東京ビックサイト：H28.3）セミナーにて講演。 ・家電製品協会にてセミナー講演（大阪H28.7）。※同センターより紹介 ・富士通フォーラムにてセミナー講演（大阪H28.8）。※同センターより紹介 ・流通BMS関連紹介Webサイト（日経MJ）の取材対応・掲載（http://www.mjbms.com/special/article/119）。 ※同センターより紹介 <p>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</p>
<p>日本スーパーマーケット 協会様</p>	<p>H27.8 流通系4団体セミナーにてPSTNマイグレについて講演。</p> <p>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</p>

業界団体等	対応内容等
<p>日本チェーンドラッグストア協会様</p>	<p>H27.11 ドラッグストア業界の展示会「第16回JAPANドラッグストアショー」における講演に向けた打合せ実施。</p> <p>H28.3 「第16回JAPANドラッグストアショー」において「標準EDI（流通BMS）推進特別セミナー」を開催し、JCA手順から流通BMSへの移行が必須と日本チェーンドラッグストア協会からアナウンス。</p> <p>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</p>
<p>日本チェーンストア協会様 (JCA様)</p>	<p>H27.12 PSTNマイグレーションに関する説明を改めて実施。 JCA手順の策定元であり、移行先を流通BMSに限定して周知することに問題がないか等を確認した上で、移行先について周知を図っていく考えである旨を伺う。</p> <p>H28.9 補完策の検証環境の提供開始について情報共有。</p>

業界団体等	対応内容等
石油化学工業協会様	<p>H26.7 PSTNマイグレーションに関する説明を改めて実施。 PSTNマイグレーションに関して、会員の認知度を上げるために会員向けの説明を行って欲しい、とのご意見を伺う。</p> <p>H26.11 会員向け説明会「情報通信委員会セミナー」の事前打合せ実施。</p> <p>H27.4 会員向け説明会「情報通信委員会セミナー」においてPSTNマイグレーションについて、NTT東西から説明実施。</p> <p>H28.5 INSネットデジタル通信モード終了に関してセミナーにて講演。</p> <p>H28.10 補完策の検証を含めた最新の動向に関してセミナーにて講演。</p>
日本医療機器ネットワーク協会様	<p>H27.8 デジタル通信モード終了のお知らせ文について、会員企業への配布を依頼。</p> <p>※エンドユーザのIP移行に向けて、お知らせの連携方法等について、意見交換を行っていく。</p>
日本百貨店協会様	<p>H28.9 デジタル通信モード終了に関する説明を実施。 当社からデジタル通信モードの終了や補完策の説明、補完策検証環境の紹介を実施し、認知いただいた。大手百貨店におけるEDI利用は、取引先に合わせた利用となりIP対応も進んでいる模様。今後協会から加盟店へ周知を行うことは可能であり、必要に応じてご検討をいただくこととした。</p>