

1. 件名：東海再処理施設の廃止措置計画に係る面談
2. 日時：令和4年11月30日（水）16時00分～16時30分
3. 場所：原子力規制庁10階会議室 ※一部出席者はTV会議にて実施
4. 出席者
原子力規制庁
原子力規制部
審査グループ 研究炉等審査部門
細野安全管理調査官、上野管理官補佐、菅生主任安全審査官、
有吉上席安全審査官、小舞管理官補佐、加藤原子力規制専門員
検査グループ 核燃料施設等監視部門
栗崎企画調査官
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
バックエンド統括本部 バックエンド推進部 次長
安全・核セキュリティ統括本部 安全管理部 施設保安管理課 マネージャー 他1名
再処理廃止措置技術開発センター 副センター長 他11名
5. 自動文字起こし結果
別紙のとおり
※音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。
発言者による確認はしていません。
6. 配付資料
資料1 TVFにおける固化処理状況について
資料2 再処理施設廃止措置計画変更申請の一部補正について
資料3 安全対策に係る反映等に伴う再処理施設保安規定の変更認可申請の一部補正
について
資料4 東海再処理施設の廃止措置等に係る面談スケジュール（案）

| 時間 | 自動文字起こし結果 |
|---------|---|
| 0:00:01 | はい。 |
| 0:00:03 | 低床規制庁の加藤です。それでは早速本日の面談を始めさせて、 |
| 0:00:07 | がいいと思います。 |
| 0:00:09 | 早速ですけれども、 |
| 0:00:12 | ガラス固化処理技術開発施設における固化処理状況についてご説明の方をお願いいたします。 |
| 0:00:22 | はい原子力モリカワです。枯渇状況につきましては、三つ目の矢羽根の資料1ですね、次回の会合資料。 |
| 0:00:32 | のところで合わせて説明したいと思います。とりあえず資料1を先に説明させていただきたいと思います。まず2ページ目からになります。 |
| 0:00:44 | 前回の面談でのコメントを踏まえまして基本的に説明は10枚程度ということで、あとそれ以外の詳細なデータにつきましては参考資料という形で整理しました。 |
| 0:00:59 | あとは2号炉を使用せず3号の前倒しでするところについての判断のところ、 |
| 0:01:08 | 運転状況を踏まえてってところの具体化等を修正しておりますので基本的にその修正箇所を中心に説明させていただきたいと思います。 |
| 0:01:20 | 資料のほうですが、4ページ目5ページ目につきましては現在とほぼ変わらず少し資料の方向性整理して、まずちょっと少なく者の感じですが。6ページ目は除去の結果前回の |
| 0:01:36 | 条件については参考資料の方で設営資料としてます。 |
| 0:01:41 | 7ページ目、散歩11-を今回運転の形評価ということで、す。最初の丸の二つは |
| 0:01:53 | 前回の資料でも記載した内容としております。マルマエの異ですね、今回の当面の工程確定進めた取り組みってことで1から5ということで、 |
| 0:02:03 | 不具合再発防止設備故障への対応高経年化対策運転体制の維持製造本数のということで整理してこれを8ページ目以降に評価を結果を示してます。最後の丸です三つ目のマルです。 |
| 0:02:16 | またガラス固化処理を停滞させるため今回の運転状況を踏まえ3号炉の更新判断を行うこととしたということでこちらの、 |
| 0:02:23 | 令和5年2月28日の会合で3号炉構成の判断基準ということで三つABCと、 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:02:31 | 記載してありますのでそれぞれAにつきましては、3号炉更新までの各キャンペーンの製造本数が目標を下回った場合、1、いろいろ運転状況を勘案し、3号炉早期導入しながら施工完了までの期間が短くなると分かった場合、 |
| 0:02:46 | イとして、いろいろ基本的な性能が維持できなくなった場合、これの電極とかレンガの想定、設計ですねそれを超える、浸食等を確認した場合ということでして、 |
| 0:03:01 | 2号炉をして150本製造した後、 |
| 0:03:04 | 保安院の支援金を更新する際に今年1年以上期間を要し、その期更新期間を活用して3号の降車可能な場合という形で、三つ設定しています。これを踏まえて今回、 |
| 0:03:16 | さんごの更新判断を行っているという流れにしております。 |
| 0:03:21 | 8ページ目 |
| 0:03:24 | 9ページ目ですね、こちらの表の方につきましては前回の表を少し整理して、 |
| 0:03:29 | それぞれ先ほどの1から5の項目に対しての取り組み、22-1キャンペーンの取り組みとその結果という形で記載医師を整理しております。 |
| 0:03:39 | 八、九ページ目の |
| 0:03:42 | 丸の二つ目、3号炉の更新判断ということで、 |
| 0:03:47 | 今説明1から5の取り組みの結果等を踏まえまして、 |
| 0:03:53 | 一つ目のポツ今回の運転22-1のキャンペーンを、機器の不具合による余裕の保持運転をほとんどなく、検討し本件パラメーターにより順調において進めたものの、 |
| 0:04:03 | 前回の運転21日のキャンペーン終了後の観察結果と同様の位置、石黒提携斜面上部にガラスが残留し、目標60本製造に対して少ない本数25本製造運転を終了したと。 |
| 0:04:16 | いろいろの基本的な性能を維持できているがということでこれを除去した。 |
| 0:04:20 | 炉内観察した結果、電極でありますとか、レンガ等の掛とか割れ |
| 0:04:27 | あと運転につきましては先ほど説明した通り運転パラメーターの準備を進めたということで、基本的な線を維持できると。 |
| 0:04:35 | 今後2号炉を運転を継続する場合は、残留発除去作業等の影響も、今回考えられて、1回のキャンペーンの製造本数は今回同等程度約25号製造となる可能性が高くと。 |
| 0:04:48 | こういうのを踏まえて、この2号炉での運転を継続するよりも、3工場早期に導入した方がガラス固化処理管理までの期間が短くなると判断したと。 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:04:58 | ということで、3号の前倒し更新という形で、今後のスケジュールの検討をしたという形に、 |
| 0:05:06 | 整理しております。 |
| 0:05:08 | 10ページ目は前回の資料を元調査の進め方は変わりありません。11ページ目も、スケジュールの策定の基本的な考え方ということで、 |
| 0:05:18 | こちら前回と記載内容変わっておりません。12ページ目。 |
| 0:05:23 | 2号炉を使用する場合と、使用しない場合のメリットデメリット。 |
| 0:05:27 | こちらの方の記載も特に変更ありませんが、中で長期的なリスクの低減等の記載につきましては、 |
| 0:05:36 | 先ほどの3号炉を更新判断とところでの記載の通り2号炉を使用した場合に比べて3号炉更新することでガラス固化処理完了までの期間が短くなるということで、 |
| 0:05:49 | 左側の2号炉施設3号炉を更新する場合のメリットの一つ目のポツの最後のところですね。 |
| 0:05:56 | ちょっと記載を見直したところと、2号炉を使用する場合のデメリットの最初の一つ目のポツのところも、後半部分をそういう形でガラス処理管理までの期間が逆にデメリットが高くなると、そういうような、 |
| 0:06:09 | 記載を修正を一部しております。 |
| 0:06:13 | 13ページ目 |
| 0:06:15 | こちら四つ目の四つ目までは記載内容は変わりません五つ目の丸で、 |
| 0:06:23 | ガラス固化処理の全体計画につきましては、2号溶融炉での今回の原因調査の結果、3号炉の作動試験結果及び、運転状況ということで、 |
| 0:06:34 | これは1キャンペーン当たりの製造本数でありますとか、残業時間の見通し、こういうのを踏まえ、 |
| 0:06:41 | 最短かつ元的な計画としては、7年度に示すこととしたいというような形で記載を少し見直しております。 |
| 0:06:49 | 14ページのスケジュールは前回と同じです。参考資料につきましても16ページ目以降、前回に示した資料を少し整理して、記載しておりますが、これは中身の方は変更等ありません。 |
| 0:07:02 | 説明の方は以上です。 |
| 0:07:05 | 原子炉規制庁の加藤です。ご説明ありがとうございました。ただいまの説明につきまして質問等ありましたらお願いします。 |
| 0:07:24 | スポン。 |
| 0:07:46 | 規制庁の加藤ですけれどもちょっとすみません細かい点について確認させていただきたいと思います。5ページなんですけれども、 |

※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。

※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:07:59 | 丸栄、二つ目の丸ですね、 |
| 0:08:02 | その後過去の米内観察の結果との比較から、前回の運転後にも、主電極の上部にガラスが残留していることを確認したっていうふうになってるんですけど、 |
| 0:08:15 | これって、えっと、 |
| 0:08:18 | あれですかね |
| 0:08:21 | その抜き出し用の収支の28kgと、前回の炉内観察の結果を踏まえた上で、前回の運転時にもその上部のガラスが残留してるっていうことをこれ推測したっていうのが正しいんじゃないかなと思うんですけど、どうですか。 |
| 0:08:40 | 現職を守り、 |
| 0:08:42 | 資料ですね18ページのちょっと資料載せておりますが、こちらにつきましては改めて21のキャンペーン後の来館者とした結果の写真を、いろいろちょっとあの映像とかを少し詳細に調べたところ、 |
| 0:09:00 | 電極の上に、なんかやっぱり少し残留してガラスピンクでちょっと書いてますけどなんか財務省が数があり、ありそうだと。 |
| 0:09:09 | なのでそういうのを、新たにちょっと過去の資料を確認して、今回の結果等を比較すると同じような場所にあるので、残留ガラスが残っていることを確認したと、こういうような表記をしております。以上です。規制庁加藤です。いたしました前回の |
| 0:09:29 | 前回の |
| 0:09:31 | 結果をよーくまた確認したところやっぱり前回運転時にも所同様のことがあったんじゃないかっていうことを確認したってことですね。 |
| 0:09:41 | あと理解しますか。 |
| 0:09:43 | それとですね、 |
| 0:09:49 | ちょっと全般を通して同じページなんですけれども、その全般として |
| 0:09:54 | 二、三、3個目の丸なんですけど、残留ガラス除去作業等の影響が考えられるっていうふうになってるんですけど、 |
| 0:10:02 | その一方でこのため、確認を行ったが、レンガの欠けや凹凸等は確認されなかったっていうふうには書いてあるにもかかわらず後々の方でも、 |
| 0:10:12 | 残留ガラスの除去作業の影響が考えられるって何か理由は、残留ガラスの除去作業の影響なんだっていう呼吸時間がすごくあるんですけども、これはどういうふうに読めばいいんですかね |
| 0:10:27 | レンガの欠け凹凸等確認されなかったけれどもここで確認できなかったような、 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|---|
| 0:10:33 | 残留ガラス除去作業の影響もあるんじゃないかというふうに考えてるっていうことなんですかね。 |
| 0:10:40 | 検証項目、はい。今回、 |
| 0:10:43 | 前回除去作業終わって今回運転を開始して、同じような場所にたまったということなのでその除去の影響というのが、 |
| 0:10:54 | 考えられるかなと。で、そういう観点で少し詳細に度合い観察を行いました。で、観察した結果としてはレンガの凹凸とかは確認をされなかったんですけど、 |
| 0:11:07 | 実際はつったところに少しやっぱりカラスが残っていたんじゃないかとか、 |
| 0:11:14 | 少しはつった場所、今、ガラスがは、堆積しているのちょっと図を堆積する場所のレンガの状況というところまでわからないんですけど、 |
| 0:11:25 | ちょっとそういうところは少し除去の影響で少し変なへこんでいたとか、そういうような、 |
| 0:11:32 | 影響で今回、同じような場所にたまってしまったんじゃないかということを想定して今いろんな運転データ等を整理しているところですので、そういう意味で、除去の影響を、がまだ考えられるという形で今 |
| 0:11:48 | 原因調査の方進めているところでございます。 |
| 0:11:51 | 規制庁勝です。わかりましたこの概要の書き方だと、もう残留ガラス除去作業の影響考えられるけど凹凸は確認されなかったっていうふう書いてあるんで、もうここで残留ガラスの除去作業の影響は、 |
| 0:12:04 | 決着がついてるように見えちゃうんで、ちょっとそこは記載をちょっと工夫した方がいいのかなと思います、いかがでしょうか。 |
| 0:12:12 | はい。承知しました今のコメントをちょっとこの記載を少し見直したいと思います。 |
| 0:12:21 | ちゅうことですよろしく申し上げます。 |
| 0:12:27 | あとすいませんこれちょっと前にも聞いたかもしれないんですけども、すみませんちょっと教えていただきたいんですが11ページで、 |
| 0:12:34 | 海田岩間%マニピュレーターの整備って上から4個目の丸の3ポツ目ですかね、不調を確認しているためってあるんですけどこれ不調って具体的にはどういう区長なんでしたっけ。 |
| 0:12:51 | はい。赤瀬原子力モリカワセルとこちらにつきましては、あまりてた、ファン層別。 |
| 0:13:00 | 31ページ目にですね、解体後の概要図というのを示しております。 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|---|
| 0:13:10 | ここにパーマにペーターっていうのが、ちょうど真ん中にありまして、これ がいろいろ方切断していくと解体していくんですけど、このパワーマニプレ ーター |
| 0:13:23 | 上下方向に昇降するような機能が当然ついてるんですけど |
| 0:13:29 | 上昇方向ですね、調書上の方に持ち上げていった時に少しそのケーブル、 |
| 0:13:35 | との取り合いですねその部分に少し不具合等があって、ケーブルがうまく その巻き取れないような状況になってると。 |
| 0:13:44 | 実際まだ動かして得ど動くことはあるんですけど、頻繁処理を行うことでそ の場、昇降動作が今後できなくなってしまうと、解体の方に、 |
| 0:13:56 | 影響を及ぼすということで、その昇降のコードリール関係ケーブルペアとか そこら辺ですねそちらを今回整備更新するということでして、 |
| 0:14:08 | 今の現状については大きなものでなければほぼその層厚造作を行わなくて下 の方におろした状況で、 |
| 0:14:18 | 作業する部分においてはその動作がないので、影響はないんですけど、3 号、2号炉を解体するときにはこの上の方から切っていかななくちゃいけない ので、そういう方向D o s e小高度差ですねそういうのが入ってくるので、 その |
| 0:14:31 | 不具合が動かなくなる前にそのケーブル部屋とかを更新していくと、そうい うような考えで今回行うことにしております。以上です。よくわかりました ありがとうございます。 |
| 0:14:45 | で、あとすいません、 |
| 0:14:49 | これも単純に教えてくださいという話なんですけども32ページですね今の 岡セル内のレイアウトが書いてあるんですけども、 |
| 0:14:59 | 一番右の一番右の右上の方の部屋が多解体場なのかなと思うんですけど、 今解体場にあるこの青いものっていうのはこれ何なんですか。 |
| 0:15:16 | はい。原則、これもですねこれレーザーで解体する以外に、機械的に物を切 断していくための切断装置になってますんで、 |
| 0:15:27 | 今現在この切断装置自体できるものが今ないので、これは解体して、撤去す るってこれ完全な切断装置になります。 |
| 0:15:41 | 規制庁加藤ですこれはこの前に何かここの解体場で、 |
| 0:15:48 | 何か作業するために入れた切断装置、 |
| 0:15:51 | もう今後使わないから解体して廃棄するということですか。 |
| 0:15:56 | はいその通りですこれを使って切断してたんですけどこれも使用しなくなっ たのでこれは切断して、撤去するというところでございます。 |
| 0:16:08 | 加藤です。わかりました。ありがとうございます。 |

※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。
発言者による確認はしていません。

※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:16:14 | 規制庁から確認しておきたいこと等ありますでしょうか。 |
| 0:16:22 | 裏で先ほどの5ページのところで、21年のキャンペーンで、電極の上に、 |
| 0:16:33 | バースが残留してるということと、今回の |
| 0:16:42 | 残留してるっていうことの関係で、ガラスをはつたときには、21年キャンペーン後には、 |
| 0:16:51 | 鉛直のウエノガラスははつたのかっていうのはわかりますか。 |
| 0:16:59 | 原色モリカワ21の1のキャンペーンの時はこの電極の運営とかは発ではないですっていうか基本的に |
| 0:17:09 | 電極の下ですね、傾斜面上部あたりを中心に観察して、はつって、それ以降については、実際そのを詳細に観察をしてなかったという状況で今回改めて |
| 0:17:22 | 観察した写真を見て、同じところが映ってたのでそこを確認したらば同じような場所に電極の上に残ってたということですので前回はこの上についてはハツリは行っておりません。 |
| 0:17:34 | はい。それで、 |
| 0:17:40 | 2、11年の時はつってないので、その量ガスの量を比べると、21年のときよりも、 |
| 0:17:50 | 増えてるっていうことなんですかね。 |
| 0:17:54 | 減少項目、多分増えているとは思ってます写真だけの比較ではあるんですけど、前回よりもやはり少し広範囲に電極の上にありますので前回よりも、 |
| 0:18:07 | 私はやっぱり量は増えてるんじゃないかというふうに考えております。 |
| 0:18:12 | はい。状況ありました。 |
| 0:18:26 | よろしいでしょうか。規制庁側から。 |
| 0:18:33 | はい。特にないようですので、ちょっと概要のところの書きぶりですね、こちらちょっと修正していただければと思いますよろしくお願いします。 |
| 0:18:44 | はい。そうしました。 |
| 0:18:47 | はい。続きまして、資料に入る前に工程洗浄の状況ですかね、について口頭で多分ご説明いただく。 |
| 0:18:56 | 言ってもよろしいでしょうか。 |
| 0:18:59 | はい。それでは工程洗浄の状況ということで前処理設備の中の一つ報告します。まず、11月16日の面談の状況ですけども、3点、ご説明いたしますまず1点目は、パートの方なんですけども、先週11月21日現在で、 |
| 0:19:15 | 本件対象設備264件に対して263基、99%の点検整備を終了して問題のないことを確認しております。 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|---|
| 0:19:24 | 残りの1ヶ所大江地域のサンプリングラインに関しては、電池業務公開シンクラインにある電磁弁の交換後に実施予定で12月の12の週に実施する予定になっております。 |
| 0:19:36 | 二つ目ですけれども、教育部門関係ですけれども、これは実施主体の化学処理施設課に加えて、応援として位置付けも加えまして、一通りの訓練を今週中には終える予定になっております。 |
| 0:19:50 | この工程洗浄開始前までに習熟度向上のための再訓練を実施したいと考えております。 |
| 0:19:58 | 三つ目ですけれども、現在遅れになっております計量ポイントと査察手順のJS事業、IAEAとの合意につきましては、 |
| 0:20:06 | 12月の12の週に、JS事業との事前打ち合わせ、そして19の収入はJS上JAとのミーティングを行う予定であり、年内には技術的な合意に越えられるよう、当然図っているところでございます。 |
| 0:20:22 | 現状については以上になります。 |
| 0:20:27 | はいありがとうございます。工程洗浄の状況について、規制庁が確認通りお願いします。 |
| 0:20:55 | 特段よろしいでしょうか。 |
| 0:20:59 | それでは引き続いて、 |
| 0:21:02 | 資料2ですかね。 |
| 0:21:09 | はい最終センターの小林で資料の2の方は先日送付させていただきました6月の変更申請の経緯ということで、 |
| 0:21:20 | こちらの事務補正について、監視チーム会合にて報告するための資料Bです。 |
| 0:21:27 | 概要に記載してございますように、5年5月30日付で申請いたしました廃止措置計画変更認可申請。 |
| 0:21:37 | JRRのみつつの項目について申請しているということで一つはほぼ使用済み燃料の搬出方法と、材質はこれまでの安全対策に係る制度実質追加とそれに伴う保全区域の変更、三つ目がす。 |
| 0:21:54 | 設計及び工事の計画ということで |
| 0:21:58 | 4件の工事、サービス要件です。本件の工事について修正をしています。 |
| 0:22:06 | しかしながらということで二つ目のポツですが性能維持施設の追加においては高放射性廃液扱わない施設に設置されている設備、消火設備について火災防護対策系の詳細な評価等に基づき、 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|---|
| 0:22:21 | 衛生技術としての妥当性を示す必要があるこれは今回の申請における追加を取り下げて、評価を実施した後改めて申請するものと記載してございます。 |
| 0:22:33 | この部分につきまして修正している事故補正の拒み紙の後に変更、一部補正の理由等ということに記載させていただいておりますがそれと同じ。 |
| 0:22:46 | 内容になってございます。 |
| 0:22:48 | 説明の方は以上になります。 |
| 0:22:52 | ご説明ありがとうございました。規制庁加藤ですすみません。ただいまの説明につきまして、コメント等ありましたらお願いします。 |
| 0:23:04 | 規制庁加藤ですけれども。すみませんちょっと説明、ちょっと中座してしまったんで、ちょっともしもう前に話が出たら申し訳ないんですが、次回会場に向けた資料なんですけれども、 |
| 0:23:18 | これ今補正の補正をします。 |
| 0:23:22 | ということしか入ってないんですが、 |
| 0:23:25 | 何か今後のその他施設の火災対策のその確認の方針みたいなものを、 |
| 0:23:34 | 何か |
| 0:23:36 | 1で結構なんで、何かそういうものをつけていただくことってのは可能でしょうか。 |
| 0:23:48 | はい。少し考えて検討した上で提示したいと思います。 |
| 0:23:56 | はい。すみません。それで、面会合がない最終なので、ちょっと来週までにですね、ちょっとどういう形の資料がつけられそうかっていうのを、 |
| 0:24:10 | ちょっとご連絡いただければと思うんですけども、よろしいでしょうか。 |
| 0:24:15 | はい、了解いたしました。 |
| 0:24:18 | イメージはあるんでしょう。P L A N Tの江田。 |
| 0:24:26 | 資料を捲って河西場に変えるだけだと思うんですけど、 |
| 0:24:32 | そんなイメージでいいですよ。 |
| 0:24:42 | はい。そい |
| 0:24:44 | た内容で防災施設設備とその火山物ですか。プラントのどういうところにあつてっていうような情報をプラントウォークダウンで確認するといった方針を示そうと考えております。はいと思います。 |
| 0:25:01 | いいと思いますね。 |
| 0:25:05 | はい。 |
| 0:25:14 | 規制庁角です。そうしましたら、資料の準備をお願いします。他に、規制庁から何かありますでしょうか。 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:25:26 | いや、 |
| 0:25:27 | よろしいでしょうか。 |
| 0:25:28 | はい、じゃあ、資料の3の方は、 |
| 0:25:35 | ていただいた。 |
| 0:25:38 | 補正の内容だと思うんですけども、ちょっとざっとご説明をお願いします。 |
| 0:25:46 | はい。 |
| 0:25:48 | 研創の橋本でございます。資料3について保安規定の一部補正についてご説明させていただきます。 |
| 0:25:55 | 先ほど資料にもご説明ありました通り、す、安全対策に関するわかる範囲等ですね、 |
| 0:26:01 | それに関わる申請、6月3教育を行いまして、 |
| 0:26:06 | その辺工務課先生ですね衛星の施設の維持管理ということで申請しているようになったけれども、コンサル案件38票もすでに合わせる形で、 |
| 0:26:19 | 変更申請の方を行っておりました。スマホ廃措置計画の変更では性能移設からhowアピールし、 |
| 0:26:29 | 以外の消火設備ですね、取り下げる一部補正を承認昨日11月28日で行っております。 |
| 0:26:38 | ということの判決についても、同日付で補正の方を行っております。 |
| 0:26:43 | 変更理由ですがこちらの通りでその取り下げた麻生形に、 |
| 0:26:49 | 等の税務施設としての妥当性を確認するということでそういったものを記載しております。 |
| 0:26:56 | 変更概要、3ポツでございますけれども、こちらは38票の製造施設における清野市議施設の一部取り下げということで、実際のその状況というのは |
| 0:27:10 | 36ページ以降ですね、ここでは次、50、新成長のものを検討させていただいております。 |
| 0:27:21 | 6ページが申請書の方に7ページが、伊勢市等で具体的な変更箇所をちょっとご説明させていただきますと、今それだけ代表的なところを通じ、 |
| 0:27:33 | 言われますけれども、ガラスビル確保を受けるですね、その他持っているということで、火災報知器の方を挙げておりますけれども、 |
| 0:27:46 | この中で降下技術管理棟の方は、そういったその他の施設でございますので、火災関係、 |
| 0:27:57 | 流動火災報知器等、こちらの方の技術に関しましては削るということで、サクショウしたと、こういう形で、水槽管室をすべて、53ページまで削除した形で、 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:28:09 | 並行申請の方を行っております。 |
| 0:28:11 | 説明の方がいいと思います。 |
| 0:28:15 | 規制庁加藤です。ご説明ありがとうございました。 |
| 0:28:18 | すいませんちょっとこの申請に直接関係する話じゃないんですけど、ガラス 固化技術管理棟って、どういうあれ、 |
| 0:28:29 | 管理区域ってどういうものがあるんでしたっけ。 |
| 0:28:36 | バラ数のモリカワ管理棟は管理区域じゃなくて拋出関係がメインでして、1 階非常用発電機、1階にあってあとU T T系ですね、上きいどをとか相当し てるそういう部屋が、 |
| 0:28:55 | あと2階以降が執務室居室関係、となってますので管理区域等はありません。 |
| 0:29:01 | 以上です。 |
| 0:29:03 | そうなんですねそうすると、 |
| 0:29:06 | ごめんなさい維持すべき期間のところ、各建屋の管理区域解除までってな ってるんでそこの関係はどういうふうに読むのかなと思ったんですけど。 |
| 0:29:15 | これは学校技術開発等々、何か建物が繋がってるかってことなんですかね。 |
| 0:29:23 | はい。あとからそういうそうですね甲斐開発棟の隣に管理棟が使って、あと 管理区域解除までその楕4月とかも当然管理棟にありますので、 |
| 0:29:37 | そういう意味で合わせて管理区域解除までこういう維持をするという位置付 けでこのような記載となっております。 |
| 0:29:46 | これ、各建屋の管理区域解除までっていうのは、各建屋ってのはどういうふ うに読むんですかね。すいませんちょっと関係ない話で申し訳ないんですけ ど。 |
| 0:29:55 | ええと、これ全部の建屋のってことなんですか。 |
| 0:30:23 | すいません、市岡橋本です。 |
| 0:30:26 | 各国やというのは一緒に2人列ですね、このバランスここが変わると、あと ガラス固化技術、技術管理と、そういった大枠のことになります。 |
| 0:30:40 | 何か対象機器の、この対象機器の欄のこの2列あるうちのその右側の、 |
| 0:30:47 | その建屋構築物っていうのを共有してる。 |
| 0:30:52 | ものが各建屋っていう、そういう見方ってことですか。 |
| 0:30:59 | はい。相当です。規制庁加藤です。理解しましてありがとうございます。 |
| 0:31:08 | よろしいでしょうか。 |
| 0:31:12 | はい。 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。
発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

| | |
|---------|--|
| 0:31:13 | 規制庁、ありがとうございました。そうしましたら最後に、スケジュールのご説明をお願いします。 |
| 0:31:21 | はい。私として説明しております。及び3ページ、定住について説明をさせていただきます。 |
| 0:31:30 | 布田井戸小野方は、15日ということで概ね決まりかと思っておりますが、来週ですね7日の日にもう一度面談と入れさせていただければと思います。 |
| 0:31:43 | 本日、私の方の資料でコメントをいただいているところでありますし、あと、先ほど |
| 0:31:51 | いただいたコメントで補正に係る、 |
| 0:31:55 | 追加資料の件ですね、こちらの方説明させていただければと思っております。 |
| 0:32:01 | 岡新開の方はこれから年内にもう一度面談の方に行っていきたいと思っておりますのでよろしくお願いいたします。次回は12月7日でお願いしたいと思っております。思っておりますのでよろしくお願いいたします以上です。 |
| 0:32:15 | 慶長カトウです。承知いたしました。具体的な日時時間等についてはですね担当者同士で調整させていただきたいと思っております。 |
| 0:32:27 | 何かスケジュール、すみません。はい。よろしくお願いいたします。スケジュール関係で規制庁部分ありますでしょうか。 |
| 0:32:36 | はい。こちらからは以上ですけれども減少機構から何かありますでしょうか。全体を通して、 |
| 0:32:46 | 原子力東郷からも以上になります。 |
| 0:32:49 | はい、ありがとうございました。それでは本日の面談終了にしたいと思います。どうもありがとうございました。 |
| 0:32:56 | ありがとう。 |

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。