

EMSニュース 第62号

2017.8.24

ISO14001更新審査の実施



昨年度、定期審査の様子

ISO14001 審査は、毎年受審することになっており、今年度は新たなる3ヶ年の初年度となる認証取得のための更新審査の受審年です。

8月29日(火)～9月1日(金)の3.5日間、3名の審査員による審査が行われます。

下の表は ISO14001 更新審査の具体的なスケジュールです。審査対象部局の皆様、関係者の皆様、ご協力よろしくお願ひします。

目次

ISO14001更新審査の実施
1 ページ

内部監査員研修の実施について
2 ページ

エネルギー作業部会からのお知らせ
3 ページ

運用管理点検の実施
4 ページ

| 日時 | チーム1 | チーム2 | チーム3 |
|--------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------|
| 8月29日 (火) | オープニングミーティング | | |
| | 大学内概略見学 | | |
| | トップマネジメントインタビュー | | |
| | 管理責任者インタビュー | | |
| | 医学部EMS対応委員会・医学部附属病院EMS対応委員会 | | |
| | 実験系作業部会 | 生活系作業部会 | |
| 8月30日 (水) | エネルギー作業部会/施設管理2 | | 環境教育・研究作業部会 |
| | エネルギー作業部会/施設管理2 | 診療系作業部会 | |
| | 代謝生化学 | 会計課 | 臨床研究センター |
| | 皮膚科学 | 薬理学 | C病棟8階 |
| | 麻酔科学 | 内科学第一 | 血液浄化治療部 |
| 8月31日 (木) | 発生物学/神経形態学 | 薬剤部 | 医療サービス課 医療安全管理部/感染制御部 |
| | 看護学科 | 総合科学研究支援センター 細胞解析部門 | クリニカルスキルアップセンター |
| | 公衆衛生学/ 環境予防医学 | 手術部 | 材料部 |
| | | 内科学第三 | 放射線科・放射線治療科外来 |
| | 循環器・呼吸器外科学 | A病棟6階 | B病棟6階 |
| 9月1日(金) | 大学代表者報告会議 | | |
| | クロージングミーティング | | |

出雲キャンパスEMS実施委員会
医学部及び附属病院
EMS対応委員会

内部監査員研修及びスキルアップ研修を実施しました。

株式会社テクノファから講師をお招きして、8月7日（月）、8日（火）に内部監査員研修を、9日（水）にスキルアップ研修を実施しました。

内部監査員研修には15名の教職員と1名の学生が参加し、2日間にわたってISO14001規格要求事項などの説明から事例を基にグループで監査し合うケーススタディまで幅広く学習しました。最終日には理解度テストで力量を量りました。

また、スキルアップ研修には、5名の教職員が参加し、1日コースのプログラムで濃密な講義とケーススタディによる内部監査を学習していただきました。

受講していただきました皆様、ありがとうございました。

研修合格者の中から今年度の内部監査員として参加していただく予定です。

～内部監査員研修～



グループ監査の様子



内部監査責任者
橋本教授より一言



ケーススタディの様子



～スキルアップ研修～

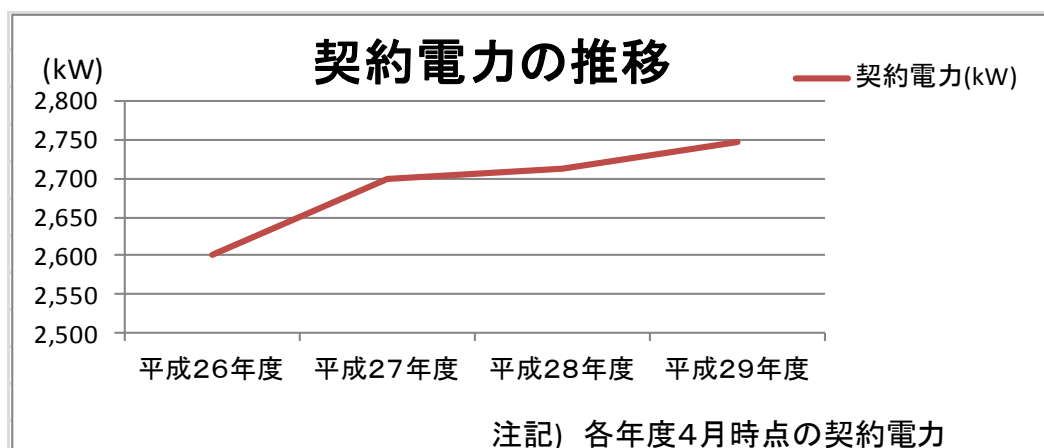


エネルギー作業部会からのお知らせ

出雲キャンパスでは、平成29年7月末に高度外傷センター新営工事が完成したことにより、今年度の電力については増加することが予想されます。

現在、中国電力との契約電力は2,748kWです。

平成26年度4月の契約電力は2,600kWで今年度と比較すると5.7%増加しています。



エネルギー作業部会では今夏の節電対策の一環として昨年度と同様に、学部の建物を対象に冷房の設定温度、居室不在時の無駄な照明・冷房運転の有無等を確認するための節電パトロールを行いました。(7月20～24日に実施) 昨年の調査では、個別空調設備のある部屋のエアコン設定温度が目標値の28℃であった部屋は、全体のわずか10%程度と大変低い数値でした。個々の環境への配慮、節電等の意識が未だ薄いと感じられました。

例年、皆様方には日頃より節電等の省エネルギー活動にご協力をいただいているところですが、教育・研究に支障をきたさない範囲で更なる節電にご協力をいただきますよう、よろしくお願いいたします。



7月期運用管理点検実施しました。

EMS推進員の皆様にご協力いただき、7月期の運用管理点検を実施していただきました。運用管理点検の内容項目は、生活系、エネルギー・CA系、実験系（実験室のある部署）、診療系（診療行為のある部署）に分かれており、それぞれに該当する項目についてEMS推進員の方に回答していただきました。

回答率は医学部71.6%、附属病院（看護部除く）68.3%、附属病院（看護部）57.1%と前年と比較して学部と附属病院（看護部除く）は高く、附属病院（看護部）は低めでした。

次回の運用管理点検はH29.1月に実施しますので、EMS推進員の方は部署内でEMS活動を周知していただき、今回順守できていなかった項目については改善していただきますよう、ご協力のほどよろしく申し上げます。

第一種特定製品の自主点検をお願いします。

平成27年4月1日から「フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律」（略称「フロン排出抑制法」）施行され、業務用空調機・業務用冷蔵冷凍庫・製氷機等フロン類（種別ではCFC, H CFC, HFCで表記されているものです）が使用されている全ての機器を対象に日常的な定期点検（四半期毎に1回）を、一定規模以上の機器については専門的な知識を有するものによる定期点検が義務付けられています。

今月は第二四半期の点検最終月です。まだの部署は点検をお願いします。

※点検表は下記HP内に掲載しています。

TOP > 学内コンテンツ > 出雲 EMS 関係 > 学内関係規則、マニュアル等（出雲キャンパス）

EMS事務局からのお知らせ

EMS事務局では、みなさんから**省エネのアイデアを募集**しております。

我が家での成功例など大学での省エネに有効なものがありましたら以下のEMS事務局までお寄せいただきたいと思います。ご協力をよろしく申し上げます。

学内関係者用には、EMS関係会議の議事録、EMS研修の資料、環境に関する諸規則・マニュアル等が参照できますのでご利用ください。

その他、EMSに関するご意見等ございましたら、以下の連絡先又はホームページ「[キャンパス環境投書箱](#)」へお寄せください。

○島根大学出雲キャンパス EMS 事務局

財務部施設企画課（出雲）環境マネジメント担当

TEL 0853-20-2549

FAX 0853-20-2049

E-Mail fpd-ikankyo@office.shimane-u.ac.jp

○島根大学ホームページ「[環境マネジメントシステム](#)」

出雲キャンパスでのEMS活動内

キャンパス環境投書箱

URL: <http://www.leaf.shimane-u.ac.jp/enquete/no/SVkljsVv0n>

