

平成 25 年 9 月 11 日

関係各位

省エネルギー幹事委員会

「今夏の節電計画」集約資料の送付

平成 25 年 6 月 28 日付で回覧しました「今夏の節電について」において、今夏の節電計画をご提出頂くように依頼しましたところ、多くの貴重なご意見を賜り、大変感謝いたしております。

つきましては、これまでに皆様からご提出頂きました節電計画の集約資料を送付いたしますので、ご参照頂き、各部署において節電を実施して頂けますようお願い申し上げます。

なお、今夏においては気温が高い日が続き、本学の節電目標である 5,503kw を超える日が一日ありました。本学における使用最大電力のピーク発生時間は 10 時～11 時頃となっており、この時間帯においては、電力使用を可能な限り抑制して頂くよう各部署においてご検討頂けますようお願い申し上げます。

引き続きご理解ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

本件に関するお問い合わせ先：総務課 内線 2616

平成25年度 今夏の節電計画

No	部署名	節電計画
1	泌尿器科	・エレベーターはできるだけ使用を控える様にする。 ・パソコンを省エネモードに設定する。 ・夜間帰宅時は照明をOFFにする。
2	内科外来	・朝の部署、掃除の後から診察開始まで全診察室、スタッフ廊下とも電気がついているので病院として各部署のスタッフが電気をつけるにするとかなりの節電になると思います。(外来の場合)
3	第一内科	・研究室が不在になる時は照明・エアコン・OA機器の消灯、停止を心掛ける。 ・電子レンジ、電気ポット等使用しない時はコンセントを抜く。 ・エアコンの温度を下げ過ぎないようにする。
4	耳鼻咽喉科	・エレベーターの節電は時間のロスを考えると結果的に節電になっていない可能性あり。 ・本当に節電を考えているなら、土曜日休診にするぐらいのことを考えるべき。
5	耳鼻咽喉科	不在時の部屋の消灯、エアコンoff、以上のことから節電意識を高めていきたいと思います。
6	耳鼻咽喉科外来	・外来診察室の照明は、診察終了後消灯を継続していく。 ・パソコンは省エネモードに設定し、診察終了後使用しないパソコンはOFFにする。 ・検査室(聴力検査・エコー検査)・面談室の照明、パソコンをOFFにする。
7	産婦人科	・エアコン、パソコン、照明のオン・オフの徹底 ・TVのコンセントを抜く ・パソコンは省エネモード
8	産婦人科外来	・診察が終了した所や、使用しない機材は電源をおとしコンセントを抜く。 ・エアコンだけに頼らず、東側廊下の待合の所は午前中ロールカーテンをおろし、日光の調節をして、室内調節にも役立てる。
9	消化器外科外来	・診療後、パソコン電源をOFFにする。 ・電動ベッド、内診台の電源は診療時間内のみONとする。 ・冷蔵庫は弱設定とする。 ・エコーは使用時のみ電源ONとする。 (消外外来では、クーラーの調整できないため、かなり暑いです。診察中もPt、Drより暑いと言われてますが)
10	脳神経外科	・エレベーターはできるだけ使用せず階段を使用する。 ・使用しない部屋の照明は消す。 ・プリンターやシュレッダーは使用時のみスイッチをつける。 ・出来るだけクーラーの設定温度を高くする。 ・パソコンを使用しない時は電源オフにする。
11	脳神経外科外来	・診療終了後、PC、プリンターの電源を切る。 ・室温も一定26～27℃に下がったらエアコンを切る。
12	形成外科	・不在時のエアコンoff。 ・パソコンの電源は医局バックアップ用以外はOFF(夜間) ・電子レンジ、ポットは使用していない。 ・服装についてはクールビズを心掛ける。
13	形成外来	・診察が終了した部屋の電気は消す。 ・使用しない医療機器のコンセントは抜く。 ・診察が終了した部屋のパソコンは電源をOFFにする。
14	麻酔科	・不在不使用時の照明・エアコン・OA機器の消灯・停止を徹底する。 ・当直室の照明を日中オフにする。 ・6台のパソコンを省エネモードに設定する。 医局のエアコンを26度に設定する。 冷蔵庫内の温度を「中」にする。
15	麻酔科外来	・診察が終了した部屋から、エアコン、照明を消していく。 ・モニターは終了後、コンセントから抜いておく。
16	麻酔科(6F控室)	・パソコン、プリンタ、スキャナは使用時のみ電源を入れる。 ・電気ポットは使用時のみ電源を入れ、夜間はコンセントを抜いておく。 ・室内照明は使用時(在室時)のみ電源を入れる。

17	精神神経科外来	・診察が終了した部屋はパソコン、プリンターを消す。 ・ラベルプリンター、PHSの充電器、えんぴつ削りなど使用しない時はコンセントを抜く。 ・不在不使用時の照明、OA機器の消灯、停止を徹底する。
18	小児科外来	・使用していないパソコンは、電源オフにする。 ・診察が終了している部屋はすぐにエアコンオフにする。
19	発達小児科	・無人部屋の照明・エアコン・OFFの徹底。 ・エレベーターの禁止を目指す。 ←学生にもよく徹底させてほしい、学生が一番ズボラだ。 ・残業を少なくする様努力する。
20	整形外科外来	・診察が終了した部屋からエアコン、パソコン、部屋の照明を消していく。 ・エレベーターはできるだけ使用せず階段を利用する。 ・診察終了した時は、廊下の電源を切る。プリンターの電源も切る。 ・エコー、ホットキャビネットの電源は不用時切っておく。 ・エアコンの設定温度は28℃で設定する(適宜調整する) ・不用な電気はこまめに切る。
21	リハビリテーション科	<p>【リハビリ訓練室】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医用テレメーター、生体情報モニターなどの医療機器は、使用していないときは停止する。 ・昼休みなど患者が不在、リハビリ訓練室の不使用时は消灯する。 <p>【外来診察室】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・診察室を使用していない時は消灯する。(スタッフのみが使用している場合は、最小限の照明とする) ・診察室天井の蛍光灯6箇所のうち、作業に支障ない箇所の蛍光灯は点灯しない。 ・5台のパソコン(オーダー端末)のうち、午後から2台を停止する。 ・外来に患者がいる場合は適温に調整するが、診察終了後は温度コントローラを「Low(弱)」にする。 <p>【医局・技師控室などスタッフ共用エリア】</p> <p>(医局)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医局天井の蛍光灯3箇所のうち、1箇所を点灯しない。また、不在時の消灯を徹底する。 ・クーラーの室温設定28℃を厳守する。 ・帰宅する際、パソコンの電源をOFFにすることの確認を徹底する。 ・帰宅する際、電気ポットの電源をOFFにすることの確認を徹底する。 <p>(技師控室)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・不在、不使用時の消灯を徹底する。 ・クーラーの室温設定28℃を徹底する。 ・電気ポットの使用を11時～14時までの間とする。 <p>【リハビリテーションセンターロビー全域】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ロビーのダウンライトを終日停止する。
22	リハビリテーション科外来	・ロビーのダウンライトを終日停止する。 ・診察室を使用していない時は消灯する。また最小限の使用にする。 ・パソコンを昼からは2台停止する。 ・患者がいない時はエアコンを「LOW」にする。 ・心電図モニター、血圧計は使用していない時は停止する。
23	リハビリテーション科	・昼休み時間のリハビリセンター内の消灯。 ・控え室の電気ポットの使用時間制限。
24	皮膚科	・医局内、不在時はエアコンはオフにし、在室の時も設定温度を28℃とする。 ・使用していない部屋の照明等(パソコンを含め)は全て消す。 ・移動は全て階段を使用する。
25	皮膚科	・医局や専用部屋に医局員がいなくなった時、最後の人が必ず電気、冷房を消す。 ・テレビをつけっ放しにしない。 ・当直医は全員が退出したら必要以外、医局の電気を消す。
26	放射線科外来	・診察室、検査室、処置室等使用していない時は部屋の照明を消す。 ・プリンターの電源は使用時のみオンにする。 ・診察室、検査室では診察、検査が終了したらエアコン、パソコン、部屋の照明を随時消していく。 ・冷房温度は26度より下げない。

27	口腔外科	・外来窓側や廊下にカーテンなどをつけてほしい。・各診察室の温度調節をこまめに行う。
28	胸部外科外来	・使用しない部屋の照明は消しておく。・診察が終了した部屋のパソコン、プリンター、照明は消す。・ペースメーカー機器は使用時のみコンセントを入れる。・エレベーターはできるだけ、使用せず階段を利用する。
29	眼科	・不在時のエアコンはOFFにし、在室時もエアコンの設定温度を2℃高くする。・デスクトップPCを使う時間を1時間減らす。・PCの輝度を低下させることで省電力を計る。・帰宅時ではなく帰宅の少し前にエアコンをOFFにする。・冷蔵庫を壁から離す。・PCのモニターは席を離れるときはOFFにする。
30	救急医療部	・エアコン室温28℃。・不在不使用時、エアコン、OA機器停止を徹底する。・電子レンジ、ポットの不使用時コンセントを抜く。・パソコン不使用時OFFを徹底する。・できるだけ階段を使用し(少なくとも4階まで)エレベーターを使用しない。
31	化学療法センター	・廊下の電気は患者がいない時は消す又は半分のみつける。・診療が終了したら、PC、電気、エアコンを消す。・外の明るさに応じて照明をつける。
32	血液浄化センター	・退室後の照明をOFFにする。・使用していないPCは電源をおとす様にする。使用中PCも省エネモードに設定する。
33	血液浄化センター	透析終了したら、不要な照明を消す、エアコンも消す、有線も消す。エアコンの設定温度は27～28℃にする。
34	内視鏡センター	・クーラーの設定温度を27度を基準とする。・外来全体の点灯と消灯は場所毎に3段階で行い節電に繋げる。・部署全体の換気扇(200w)は検査(治療)終了後2時間迄とする。・各検査(治療)室の監視モニターは検査開始直前開始と終了でOFFとする。・全自動血圧測定器(充電器設定なし)は測定終了時にコンセントを抜く。・タオル保温器は必要最小限(8:30より検査・治療終了時)とする。・パソコンは検査開始直前と終了時にON・OFFとする。・節電に向けた表示とスタッフへの周知徹底を確認する。・責任者として点検と巡回を実施して指導する。
35	がんセンター	時間外、部屋を一時不在にする場合は、こまめに照明、エアコンを消す。
36	LDセンター	・事務室で使用しているパソコン全6台を「最小の電源管理」に設定する。また、その他のパソコンは使用時のみ電源を入れる。・不在、不使用時の部屋、廊下、階段の照明の消灯やエアコン、OA機器の電源OFFを徹底する。
37	臨床研究センター	・電気ポットを使用しない時はコンセントを抜く。・使用しない部屋はこまめに電気を消す。・PCのスリープモードを10分とする。・エアコンを28℃にする。
38	医療総合研修センター	・節電用ポスターの作成とセンター内への掲示。(別添参照)・PCをハイブリットスリープ状態に設定(再確認)
39	医学情報処理センター	PC室:不在の時は照明、エアコン、OA機器、プリンタの電源を切る。 事務室:電気ポット不使用時にはコンセントを抜く。
40	輸血室	・3階まではエレベーターを使用しない。・湯沸かしポットは使用時のみ電源を入れる。・冷蔵庫の庫内灯を消す。・使用していない部屋の照明、エアコンを切る。・使用しない端末は、電源を切る。FFP解凍機の準備を1台のみとする。(もう1台は必要時に準備する)
41	薬剤部	・日勤帯は当直室の照明を消す。・薬品保管場所以外はエアコンの設定温度を必要以上に下げない。・使用しないパソコンの電源はOFFにする。

42	中央検査部	<ul style="list-style-type: none"> ・パソコンを省エネモードに設定する(昨年より継続) ・使用頻度の低いパソコンは電源切状態にしておく。 ・印刷の出力先を変更し、プリンターの稼働台数を減らす。 ・使用していない検査機器の電源をまめに消す。 ・検査装置等に影響しない範囲でエアコンの設定温度を上げる。(1~2℃程度) ・検査情報・受付室の天井蛍光灯を外す(9本の内の2本) ・検査室のドアを閉め外気が入らないようにしてエアコン効率を高める。 ・外来患者が減った段階で中央採血室待合室や受付前廊下のエアコンをOFFにする。
43	中央放射線部(技術部門)	<ul style="list-style-type: none"> ・各部署において常時運転・待機電力を必要とする箇所を把握し、それ以外のものについては積極的に節電をすることを徹底する。 ・立ち上げ時間が早く安定度が高い装置については使用時以外のOFFを心掛ける。
44	感染対策室	<ul style="list-style-type: none"> ・不要な残業はしない。(終業時間内で終わるように切り上げる) ・必要ない電灯はつけない。(人がいる時のみ点灯) ・パソコンも同様。 ・エアコン温度、外気温、調整 必要時のみ作動。 ・エアコン温度の28℃設定。
45	医療安全対策室	<ul style="list-style-type: none"> ・終業時の電源OFFを徹底する。 ・始業前、修業時に廊下等で不要に点灯されていたら消灯を心掛ける。 ・エレベーターの使用を極力避ける。 ・クールダウンが必要な出勤状態は避ける。
46	診療情報管理室	<ul style="list-style-type: none"> ・テレビ、ポット、電子レンジは使用しないときはコンセントから抜いておく。 ・入院カルテ書庫内の照明はなるべく作業場所のみ点灯する(危険がない程度) ・就業時間内でも事務所に職員不在の時は照明は消しておく。 ・時間外業務の場合は、必要最低限の照明にする。 ・業務終了後のパソコンはOFFにする。 ・保温ポットをやめて、待機時消費電力ゼロの電気ケトルに変更した。 ・外来や病棟へのカルテ回収など以外は、白衣を脱いでクールビズとしてもよい。
47	病院医療情報部	<ul style="list-style-type: none"> ・終業時に、不要な富士通のクライアントの電源を切る。 ・サーバ室の不要な照明を切る。
48	看護部室	<ul style="list-style-type: none"> ・ドアの開閉に留意するよう啓蒙活動をしている。(啓発のための掲示) ・不安な電気、冷房は切る。コンセントも同様。 ・室内は28℃以下にしない。 ・シュレッダー、パソコンは使用しない場合コンセントを抜く。ポット待機電力を除く。
49	7A	<ul style="list-style-type: none"> ・控え室は、使用していない時はエアコンを切り、省エネ温度で扇風機を積極的に使う。 ・夜間消灯後はパソコン2台のみ使用。 ・あまり使用しないライブラリーの電灯はつけない。 ・天窓のスクリーンを占め、病棟全体の温度が上がらないように注意する。
50	79病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・夜間消灯後は検査室、診察室のエアコンは切る。 ・検査室、診察室の照明は使用時以外消す。 ・診察室、検査室のエアコンの設定温度を高くして部屋のドアは閉めておく。 ・説明室のパソコン、プリンターは消灯後は電源を切る。 ・冷蔵庫の開閉時間を短くする。 ・診察室前の待合い室、処置室の照明は使用時以外はこまめに消す。
51	78病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・夜勤看護師が仮眠した後「控え室」のエアコンがついたままの状態がたまにあるため、消す事を徹底する。 ・夜間、休日のパソコンの電源は2~3台とし、他は電源を切る。特に、医師が使用した後のカンファレンス室の照明、エアコン、DVD、パソコンの電源がついたまま放置されている事が多い。また医師が面談室が空いている時に、診療録の記載や小カンファレンスで使用した後、照明、エアコンがついたままの事が多い。そのため、準夜の看護師が眠前には、確認し、電源等を消す事を徹底するとともに、医師に再度協力を得るようにする。
52	77病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・カンファレンスルームや処置室、検査室は不使用時照明を消す。 ・エアコンの温度設定は27℃にし、使用していない部屋は電源を切る。 ・夜間消灯後はパソコンは2台のみ稼働する。(22時~6時) ・患者のいない部屋のベッド、冷蔵庫等の電源をコンセントから抜く。 ・夜間の照明は半分にする(ナースステーション内)。 ・天気の良い明るい日は、廊下の照明を半分(30%~50%)にし、調整する。 ・エレベーターは必要以上に押さない。

53	76病棟	・使用していない部屋のエアコン、照明、パソコンの電源OFF。・不要なコピーはしない。・EVを何度も押さない。・デイルーム EVホールの電気は暗い時のみ使用する。・なるべく階段を利用する。・節電に対する意識を高める。・病院の持ち物であるという意識、大切に扱うという意識を持つ。
54	75病棟	・エレベーターボールの電球を4つから2つに減らした。・エアコンの設定温度を27℃とする。使用していない部屋のエアコンはこまめに切る。・21時以降パソコンの電源をoffにする。・ポットは使用時にのみ、電源を入れる。・冷蔵庫は「弱」にする。使用（開閉）する時間を少なくする。・廊下の電気を30%にする。
55	74病棟	・クーラーの設定温度を26～28度とする。患者様の部屋は調整が必要だが夜間は冷えすぎないように注意する。・使用しないパソコンは電源を切る。夜間は2台、休日でも使用頻度が少なければ電源を切る。・日中の廊下の照明は30%にする。デイルーム、パントリーは夜間や曇りなど暗いときのみ点灯する。・処置室3のエアコンは常にOFFとする。また、その他の処置等も使用していないときは電気を切る。・看護師控え室の電気もこまめに切り、最後に出る人は必ず切る。エアコンの設定温度は27℃休憩時以外は電源を切る。冷蔵庫の整理を小まめに行い、冷蔵の強さは「中」にする。
56	65病棟	・夜間使用しないPCはシャットダウンする。・使用していない病室、処置室などの電気、エアコンは消す。・使用していないベッド、床頭台のコンセントは抜いておく。・便座のフタを必ずする。・エアコンの設定温度は26度-28℃とする。・エレベーターの使用は極力控え、階段をできるだけ使用する。・日中は廊下、ナースステーション前の照明は消灯しておく。・ポンプ類の充電は必要最小限とし、使用しないものは病棟に保管しない。
57	64病棟	・控え室は電気ポットをティファールに変えてその都度使用するようになる。・処置室、検査室は夜間消灯する。・夜間、パソコン2台のみ運転する。・控え室のクーラーのつけっ放しをなくす。以上徹底できるようにします。
58	63病棟	・昼間の明るい時間帯は病室の電気は消す。（患者様からも要望あり）・PHSなど充電器は使用する時のみコンセントにさす。・夏場は温水便座の電気を切る。・病室のクーラーは室温を27℃を目安に調整。（詰め所も）・昼間の明るい時間帯はロビーのライトを面会に支障ない程度に消す。
59	62病棟	・消灯後汚物室の電気消す。・夜間使用しないパソコンシャットダウンする。・個人の移動のためのエレベーター使用を控える。・総室の洗面所の電気は使っていないときは消す。・スタッフは通気性の優れた肌着を着用する。・エアコンの冷房設定温度28℃を守る。・控え室を使っていないときはエアコンを切る。・控え室使用時、晴天の日は電気を消す。
60	61病棟	・エアコンの温度設定は28℃にし、使用しない場合は運転停止とする。・面談室、処置室、使用しない病室の照明の消灯の徹底。・食待ち用冷蔵庫は使用時以外コンセントを抜く。・説明室のパソコン、説明室前のパソコンは日勤終了時に消灯し、ナースステーション内のパソコンも2台以外は夜勤帯消灯する。・電子レンジ、電気ポット使用しない場合は、コンセントを抜いておく。・検査、手術のお迎えの際、患者と同伴でない場合はエレベーターを使用せず階段を使用。
61	56病棟	・処置室、多目的室、面談室等の使用していない部屋の照明およびエアコンは消す。・夜間ナースステーション内の照明を半分にする。・下りエレベーターの使用を控える。・夜間、使用しないパソコンは省エネモードにする。
62	53病棟	・夜間消灯後はナースステーション内の照明を半分にする。・夜間使用しないパソコンは電源をおとす。・エアコンの設定は26度以下にしない。・使用しない部屋（カンファレンスルーム・処置室・検査室・面談室・休憩室）の照明、エアコンを切る。・検査などで部屋を不在にする際は、照明、エアコンを切る。・夜間氷冷気の電源を切る。・電気ポットはティファールを使用し、使用時電源を入れる。

63	36病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・倉庫や家族控え室は、使用していない時、必ず電気を消す。 ・スタッフ控え室のエアコンは、退室時必ず消す。設定は28℃にする。 ・エアコンの温度は28℃以下にしない。(ナースステーション、スタッフの控え室) ・クリーンルームなど使用していない部屋の冷蔵庫のコンセントを抜いておく。 ・夜勤時、パソコンの電源を消す。また、洗面所や給湯室、汚物室などの電気を消す。 ・エレベーターはできるだけ使用せず、階段を利用する。
64	35病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・日中も使用しない時は処置室、器材庫を消灯する。 ・夜間は処置室のパソコンを確実にシャットダウンする。 ・使用しない時は控え室のエアコンをoffにする。 ・夜勤時、消灯後は控え室の電気ポット等のコンセントはoffにする。
65	34病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・ナースステーション内のパソコン5台、消灯以降シャットダウンする。(2台のみ運転) ・退院後のベット、テレビ、冷蔵庫のコンセントを抜く。 ・ナースステーション内の照明を夜間半分にする。 ・処置室内の電気は使用時のみつける。 ・エレベーターはできるだけ使用せず階段を利用する。 ・多目的室のパソコン、エアコンは使用時のみつける。
66	24病棟	<ul style="list-style-type: none"> ・夜間消灯後は、パソコンを2台のみとし、その他はシャットダウンとする。 ・外気温が低い時は、ナースステーション内の温度設定を28度にする。 ・夜間ナースステーション内の照明を半分にする(後ろ半分の消灯) ・面談室、洗面所、家族控室等の使用しない部屋の照明は消す。 ・患者移送時以外はエレベーターは使用せず、階段を使用する。 ・昼間、照度が空かる時は、ナースステーション内の照明を調節する。 ・控え室にある電子レンジなど使用しない時はコンセント抜いておく。
67	NICU	<ul style="list-style-type: none"> ・未使用の部屋の電気は必ず消す。 ・患者に関わらない場所でのエアコンは、設定温度を28℃とし、使用していない時は必ず消す。 ・電子レンジ、電気ポット等使用していない物品のコンセントは抜いておく。 ・21時以降、使用しないパソコンは省エネモードにする。 ・コピーはできるだけ1枚にまとめてコピーする。
68	ICU	<ul style="list-style-type: none"> ・未使用の部屋(廊下、カンファレンス室、機材庫、リネン庫、控え室)、未使用ベッドの消灯を徹底する。 ・夜間、不用パソコン(特に裏のパソコン)はシャットダウンする。 ・電気ポットを変更し、常時、保温をしないでよいようにする。 ・冷蔵庫内の整理整頓。コピー機使用後速やかに節電モードにする。
69	GCU	<ul style="list-style-type: none"> ・控え室など使っていない部屋の消灯、クーラーを消す。 ・19時以降GCU病棟は消灯する。(朝7時頃まで) ・夜間、使用していないPCは電源をOFFにする。
70	内科学Ⅲ教室	<ul style="list-style-type: none"> ・研究室、実験室が無人になる時は、エアコン、照明は消す。 ・電子レンジ、電気ポット未使用時はコンセントを抜く。 ・エアコンの温度は可能な限り26～28℃に設定する。(窓にブラインドをするなどして) ・研究室のパソコンは省エネモードに設定する。
71	一般・消化器外科学教室	<ul style="list-style-type: none"> ・研究室の冷蔵庫、冷凍庫をまとめる。 ・エレベーターを使わないようにする。 ・カンファレンスルームなどの照明に注意。
72	神経精神医学教室	<ul style="list-style-type: none"> ・診察が終了した部屋はパソコンなどの電源を切る。 ・プリンターは使用時のみonとする。 ・医局内も使わない部屋の電気を切ったり、使わない電気製品の電源を切る。 ・エアコンの温度を低く設定しない。 ・極力エレベーターは使用せず、階段を使う。
73	胸部外科学教室	<ul style="list-style-type: none"> ・エレベーターは総合研究棟のみ利用。但し、(1F, 2F)→(8F～12F)のみ。 ・未使用部屋の照明の徹底off ・家電品のコンセント抜去 ・エアコンの温度設定27℃以上
74	口腔外科学教室	<ul style="list-style-type: none"> ・研究室で使用していない冷凍庫などはコンセントを抜く。 ・夜間の部屋の不必要電源をOFFにする。 ・電子レンジのコンセントを使用しない時はコンセントを抜く。

75	臨床検査医学教室	・使用終了した部屋(医局・実習室等)の消灯を速やかに行い、パソコン、プリンター等の電源をオフにする。・エアコン温度設定は28℃で心掛ける。・エレベーターはできるだけ使用せず、階段を利用する。・電子レンジ・ポットは使用しないときはコンセントを抜く。
76	口腔外科学教室	・研究室で使用していない冷凍庫などはコンセントを抜く。・夜間の部屋の不必要電源をOFFにする。・電子レンジのコンセントを使用しない時はコンセントを抜く。
77	整形外科教室	・使っていないパソコン(共用、個人分含め)の電源をOFFにする。・ブラインドを降ろして、エアコンの温度設定を上げる。・研究室の実験室は不在の際は全て電源OFFとする。・夜間のエアコン、電灯のOFFの徹底。・クールビズの徹底。・当直室のTV、エアコン等の消灯、停止(不在時)
78	放射線医学教室	・PCの電源を落とす。・不在時の照明は消す。・研究室のエアコンは退出時消す。
79	法医学教室	・エレベーターはできるだけ使用せず階段を利用する。・プリンターは使用時のみ電源をオンにする。・不在不使用時の照明・エアコン・OA機器の消灯・停止を徹底する。
80	生化学教室	・一番古い冷凍庫のコンセントを抜く(コンセント抜き済み)・コピー機を予熱モード(節電)にする。・未使用の部屋の照明を消す。・実験機器使用後は電源をOFFにする。・電気ポット→魔法瓶へ・クールビズの徹底・プリンター(二台)主電源を切る
81	物理学教室	・不在時の照明、パソコンを消す。・インキュベーターは使用時に電源を入れる。・なるべく階段を利用する。
82	生物学教室	・培養器を2台休止させた。・電気ポットを使用しない時はコンセントを抜く。・エレベーターはなるべく使用しない。・フリーザーを1台休止させた。・電気掃除機をなるべく使用せず、モップ、ほうきを使用する。・使用していない実験機器のコンセントを抜いた。
83	生理学教室	複数の冷蔵庫に保管していた試薬品類を整理し、少数の冷蔵庫にまとめて保管した。また古い冷蔵庫を3台処分した。今後も整理を続けていくことで節電を推進し、継続して見直しをする予定である。
84	病理学教室	・不在不使用時の部屋のエアコン停止、消灯を徹底する。・使用終了した実験機器、パソコン、プリンターの電源を切り、コンセントを抜く。・消灯できる照明は消灯する。・エアコンの冷房設定温度を28℃とすることを徹底する。・エレベーターは出来るだけ使用せず階段を利用する。・電子レンジ又は電気ポットを使用しない時はコンセントを抜いておく。・その他、エネルギーの無駄遣いと思われることは速やかに改善し、省エネにつながるとと思われることは積極的に採用する。
85	微生物学教室	・室内照明、エアコンをこまめに切る。エアコンは28度設定。・節電型冷凍庫へ買い替える。・孵卵器のスイッチを切り、使用時のみ入れる。・研究室の照明を入室時のみ点灯し、常時消灯しておく。・プロジェクターディスプレイスイッチ消灯・FAX兼プリンター機器を帰宅時スイッチ消灯。・帰宅時パソコン電源オフにする。
86	解剖学教室	・エアコン温度設定を28℃にする。・電子レンジ、電気ポットを使用しない時はコンセントを抜いておく。・シュレッダーは使用時のみ電源オンにする。・使っていない部屋の照明を消す。・パソコンを省エネモードに設定する。・不在不使用時のエアコン、パソコンの停止を徹底する。・エレベーターはあまり使用せず階段を利用する。・冷凍庫をまとめて使用し、1台をコンセントから抜く。・冷蔵庫の中を整理し、弱冷蔵にする。
87	化学教室	・不在にする場合は、照明、エアコンをこまめに消す。・パソコンは省エネモード設定し、プリンターは使う時にONにする。・レンジ、ポットは使用時のみつける。・使用率の低い機器はコンセントを抜く。

88	衛生学・公衆衛生学 I・II 教室	・使用していないパソコンの電源を切る。(プリンターも同様) ・不在部屋の照明を消す。
89	語学(独語・英語)	・不在、不使用時の照明・エアコンの消灯・停止を徹底する。 ・電気ポットは必要時のみコンセントを入れる。
90	看護学部	1. 研究棟における節電 ・人感以外の照明(研究室)を一部消灯する。 ・研究室内の照明を最小限にする。 ・パソコンを省エネモードにする。 ・不在不使用時のOA機器を停止する。 ・電気ポットなど私物電気を最小限にする ・研究室内の照明を最小限にする。 2. 看護学部等における節電 ・廊下を消灯する。 ・事務室内の照明を一部消灯する。必要時以外はエレベータを使用せず、階段で上がる(エレベータ横にシールを貼る)
91	研究機構 研究機器センター	・P2動物実験室の空調機を24時間運転から用事運転へ切替える(使用時のみ運転) ・冷蔵庫2台の運転を停止する。 ・使用していない機器はコンセントから抜く ・大型機器(H-7650,H-7100,S-5000)の用事運転を更に進める。(使用及び調整時のみ運転) ・エアコン稼働台数を各部屋に応じて減らす。
92	病院事務部	・こまめに部屋の照明を消す ・パソコンを省エネモードに設定する。
93	庶務一課	・パソコンを省エネモードに設定。 ・業務終了した事務所(1部分でも)消灯する。
94	庶務二課	・勤務終了後の退出時にコピー機の電源を落とす。 ・勤務時間中は扇風機を回し冷房効率を上げる。
95	購買物流部	・購買物流部前の廊下の蛍光灯一部消灯 ・購買物流部の蛍光灯を業務に支障のない範囲で一部消灯。 ・購買物流部の冷房温度28℃設定、不在使用時の停止徹底
96	総務部総務課	・昼休みや長時間席を空けるときは、パソコン電源を消す。もしくは、ディスプレイを消す。 ・故障対応PHS充電台の電源は、不要時アダプタを外しておく。 ・パソコンのディスプレイ輝度を少し落とす。(支障のない程度) ・電気をこまめに消すことを徹底する。(会議室、休憩室他) ・ノー残業デーは17時30分までに帰宅(大学発)すること。 ・電気をつけなくても用事が済ませる場所(例えば水屋)ではつけない。 ・低階層への移動にはEVを使わず、階段を利用。
97	総務部人事課	・休憩時間はPCのモニタースイッチをOFFにする。 ・不要なコピーは行わない。 ・エアコン温度は28℃を徹底する。 ・就業後はプリンターの電源を切る。
98	保育室	・使用しない時はコンセントを抜いておく(CDデッキ、電子レンジ、食器乾燥機等) ・部屋を使用しない時は、電気を消す、冷房も切る。室温を確認しながら、エアコン設定温度を28~29℃にする。 ・最終ミルク後、すぐにポットのコンセントを抜く。又、ミルクウォーマーはつけっ放しにせず、授乳の間があく時はいったんOFFにする。 ・洗濯物は、なるべくひとまとめにして洗う。 ・勤怠管理でパソコンを使用する際、何度も起動しなくて済む様、各職員続けて操作を行う。 ・光の入る部屋は太陽光を利用し、電気の使用をひかえる。
99	保健管理室	・不要なコンセントは抜いておく。 ・使用しない部屋、場所の照明を消す。 ・健診システム用PC3台中1台のPCの電源をOFFにする。
100	管財課	エレベータはできるだけ使用せず階段を利用する。

101	研究協力課	・終業後はプリンタの電源をメインスイッチから切る。・休憩等で席を離れるときはパソコンの電源を休止状態または落とす。・パソコンの電源オプション設定を調整して一定未使用時間が経つと電源が切れるようにする。・涼しく感じるように空調の風の流れを調整する。
102	外部研究資金開発企画課	・エレベーターはできるだけ使用せず階段を利用する。・シュレッダーは使用時のみ電源オンにする。・不在不使用時の照明・エアコン・OA機器の消灯・停止を徹底する。・電気ポット等を使用しない時はコンセントを抜いておく。
103	広報・入試部	・不在不使用時の消灯、エアコンの停止・機器類の短期間のON-OFFを避ける・8月に一斉休日の期間を設ける・総合研究棟の自販機の台数が多すぎると思う
104	大学安全対策室	・期間中は、緊急の用件がない限り、ノー残業とする。・離席にて室内に誰もいなくなる場合、こまめに照明を消す。・電気ポット等の電化製品は、不使用の時、コンセントを抜いておく。
105	中山国際医学医療交流センター	・不在不使用時の照明、エアコン、OA機器等の消灯、停止の徹底。・極力、時間外勤務を削減することでオフィス節電を心掛ける。
106	図書館課	・図書館休館日を設定する(計画中)・3階北東の休息エリアと、その箇所にある個別クーラーを節電期間中提供中止。・3階南東の閲覧机1基と、その箇所にある個別クーラーを学生夏季休暇中提供停止。・2階公用コピー機2台中の1台を節電期間中、医大サービスコピー機2台中の1台を学生夏季休暇中休止。・3階医大サービスコピー機2台中の1台を学生夏季休暇中休止。・2階及び3階目録検索端末2台中の1台を学生夏季休暇中休止。・2階の検索用PC5台中の2台を学生夏季休暇中休止。・2階閲覧室東室の照明は、学生夏季休暇中の午前全面消灯。
107	健康科学クリニック	・事務室の温度を28℃に。・使用しないときのパソコン電源はOFF。・残業時間を削減する。・消灯を徹底する。・1週間毎に省エネマネージャーが職場内を巡視する。
108	大阪医大サービス	・本部事務室では、壁の電気は消灯する。・エアコンを使用するときは、28度に設定する。・風のある日は、エアコンを使用しない。・トイレの電気は、使用時のみ点灯する。・ポットの電源は、使用時のみ使う。・パソコンは、離籍するときは、スタンバイモードにする。・さらに飲料自販機については、24年12月末に見直しにより12台減らしたので昨年に比し大きく削減出来ている。
109	医療売店	・プリンターは使用時のみ電源オンにする。・パソコンを省エネモードに設定する。
110	本館地下食堂	・作業及び業務終了後は厨房、食品庫、事務所、ホール等内の全ての照明や換気ファン、事務所等のエアコンを直ちに消していく事を徹底する。・食材、備品等の運搬や搬入搬出の目的以外はエレベーターを使用せず、継続して階段を使用する。
111	喫茶	・ピーク以外は電子レンジ等のコンセントを抜いています。・エアコンを省エネ温度にする。
112	ファミリーマート	・冷蔵ショーケースのフィルター、空調機のフィルター清掃の徹底。・ピーク時間終了後の電気ポット使用代数を4台→2台に。・冷蔵庫、ウォークインなど商品出入れ時の扉開閉の回数、時間を調整(カーテン等の設置)・営業時間外の照明点灯数の削減(イトインコーナー等)・スタッフへの省エネ意識向上に関する教育強化。
113	部署名未記入	・使用していない部屋の電気、パソコンは消す。・透視室のエアコンをこまめに切る。