



島根県報

平成29年3月31日（金）

号外第33号

（毎週火・金曜日発行）

<http://www.pref.shimane.lg.jp/>

目 次

【規 則】

島根県産業技術センター条例施行規則の一部を改正する規則

（産 業 振 興 課） 2

公布された条例等のあらまし

◇島根県産業技術センター条例施行規則の一部を改正する規則（規則第18号）

1 規則の概要

(1) 設備機器の使用料の新設（別表第1関係）

ア 島根県産業技術センター

| 設備機器の種類 | 使用料の額 | |
|------------|--------|--------|
| 溶解実験装置 | 1時間につき | 2,000円 |
| 小型マシニングセンタ | 1時間につき | 630円 |

イ 島根県産業技術センター浜田技術センター

| 設備機器の種類 | 使用料の額 | |
|---------|--------|-----|
| スタンプミル | 1時間につき | 50円 |

(2) 島根県産業技術センター及び島根県産業技術センター浜田技術センターの設備機器から次の設備機器を削除することとした。（別表第1関係）

ア 島根県産業技術センターの設備機器から削除するもの ガス吸着測定装置、岩石切断機（大型）、小型遠心機、走査電子顕微鏡元素分析システム、PONA分析計及び特殊メッキ処理装置

イ 島根県産業技術センター浜田技術センターの設備機器から削除するもの 回転式二重釜（50リットル）、パーフィニッシャー、スライサー、クラッシャー、圧搾機及び製麵機

(3) 分析等の手数料の新設（別表第2関係）

調製又は加工

| 分析等の種類 | 手数料の額 | |
|-----------------|--------|--------|
| 清酒の製造に使用する酵母の調製 | 1種類につき | 7,110円 |

(4) その他規定の整備

2 施行期日

平成29年4月1日から施行することとした。

規 則

島根県産業技術センター条例施行規則の一部を改正する規則をここに公布する。

平成29年3月31日

島根県知事 溝 口 善兵衛

島根県規則第18号

島根県産業技術センター条例施行規則の一部を改正する規則

島根県産業技術センター条例施行規則（平成13年島根県規則第85号）の一部を次のように改正する。

別表第1の1の表中

| | | |
|----------|--------|--------|
| ガス吸着測定装置 | 1時間につき | 1,240円 |
| 原子吸光光度計 | 1時間につき | 1,590円 |

を

「

| | | |
|---------|--------|--------|
| 原子吸光光度計 | 1時間につき | 1,590円 |
|---------|--------|--------|

に、

| | | |
|------------|--------|-----|
| 岩石切断機 | 1時間につき | 60円 |
| 岩石切断機 (大型) | 1時間につき | 60円 |

を

「

| | | |
|-------|--------|-----|
| 岩石切断機 | 1時間につき | 60円 |
|-------|--------|-----|

に、

「

| | | |
|--------------|--------|-----|
| オートクレーブ高圧滅菌器 | 1時間につき | 50円 |
| 小型遠心機 | 1時間につき | 50円 |

を

「

| | | |
|--------------|--------|-----|
| オートクレーブ高圧滅菌器 | 1時間につき | 50円 |
|--------------|--------|-----|

に、

「

| | | |
|-----------------|--------|--------|
| ガスクロマトグラフ | 1時間につき | 90円 |
| 走査電子顕微鏡元素分析システム | 1時間につき | 1,340円 |

を

「

| | | |
|-----------|--------|-----|
| ガスクロマトグラフ | 1時間につき | 90円 |
|-----------|--------|-----|

に、

「

| | | |
|-----------------|--------|--------|
| ガスクロマトグラフ分析システム | 1時間につき | 2,090円 |
| PONA分析計 | 1時間につき | 1,710円 |

を

「

| | | |
|-----------------|--------|--------|
| ガスクロマトグラフ分析システム | 1時間につき | 2,090円 |
|-----------------|--------|--------|

に、

「

| | | |
|--------------|--------|------|
| 真空ライン (ガラス製) | 1時間につき | 230円 |
| 特殊メッキ処理装置 | 1時間につき | 570円 |

を

「

| | | |
|--------------|--------|------|
| 真空ライン (ガラス製) | 1時間につき | 230円 |
|--------------|--------|------|

に、

「

| | | |
|---------|--------|-----|
| 真空凍結乾燥機 | 1時間につき | 50円 |
|---------|--------|-----|

を

「

| | | |
|--------------|--------|-----|
| 真空凍結乾燥機 (小型) | 1時間につき | 50円 |
|--------------|--------|-----|

に、

「

| | | | |
|-----------|--------|------|---|
| 並列計算モジュール | 1時間につき | 150円 | を |
|-----------|--------|------|---|

| | | | |
|------------|--------|--------|----|
| 並列計算モジュール | 1時間につき | 150円 | に、 |
| 溶解実験装置 | 1時間につき | 2,000円 | |
| 小型マシニングセンタ | 1時間につき | 630円 | |

| |
|----------------|
| 放射エミッション |
| 伝導エミッション |
| 妨害電力クランプ |
| 放射イミュニティ測定システム |
| 伝導イミュニティ測定システム |

| | | | |
|----------------|---|----------------|---|
| 放射エミッション測定システム | を | 放射エミッション測定システム | に |
| 伝導エミッション測定システム | | | |
| 妨害電力測定システム | | | |
| 放射イミュニティ試験システム | | | |
| 伝導イミュニティ試験システム | | | |

改める。

別表第1の2の表中

| | | | |
|------------------|--------|------|---|
| ヘッドスペースガスクロマトグラフ | 1時間につき | 890円 | を |
| 回転式二重釜 (50リットル) | 1時間につき | 50円 | |

| | | | |
|------------------|--------|------|----|
| ヘッドスペースガスクロマトグラフ | 1時間につき | 890円 | に、 |
|------------------|--------|------|----|

| | | | |
|-------------|--------|-----|---|
| セイロセット | 1時間につき | 50円 | を |
| バルパーフィニッシャー | 1時間につき | 80円 | |
| スライサー | 1時間につき | 50円 | |

| | | | |
|--------|--------|-----|----|
| セイロセット | 1時間につき | 50円 | に、 |
|--------|--------|-----|----|

| | | | |
|--------------|--------|------|---|
| アイスクリームフリーザー | 1時間につき | 100円 | を |
| クラッシャー | 1時間につき | 50円 | |
| 圧搾機 | 1時間につき | 70円 | |
| パックシーラー | 1時間につき | 70円 | |
| 製麺機 | 1時間につき | 90円 | |

| | | | |
|--------------|--------|------|----|
| アイスクリームフリーザー | 1時間につき | 100円 | に、 |
| パックシーラー | 1時間につき | 70円 | |

「

| | | | |
|--------|--------|------|---|
| X線回折装置 | 1時間につき | 250円 | を |
|--------|--------|------|---|

」

「

| | | | |
|--------|--------|------|-------|
| X線回折装置 | 1時間につき | 250円 | に改める。 |
| スタンプミル | 1時間につき | 50円 | |

」

別表第2の2の項第2号中

「

| | | | |
|---|----------------------------------|-----------|--------|
| 3 | 浮遊物質又は塩素イオン | 1試料1項目につき | 3,240円 |
| 4 | 溶存酸素、化学的酸素要求量又は酸若しくはアルカリ消費量 | 1試料1項目につき | 3,950円 |
| 5 | 亜硝酸イオン、ヘキサン抽出物質又は全クロム | 1試料1項目につき | 5,820円 |
| 6 | 硝酸イオン、アンモニウムイオン、硫酸イオン、りん酸イオン又は窒素 | 1試料1項目につき | 6,570円 |
| 7 | ふっ素イオン、硫黄イオン又は砒素 ^ひ | 1試料1項目につき | 9,590円 |
| 8 | 生物化学的酸素要求量 | 1試料につき | 6,310円 |
| 9 | 全有機炭素 | 1試料につき | 5,160円 |

」

を

「

| | | | |
|---|-----------------------------|-----------|--------|
| 3 | 浮遊物質 | 1試料につき | 3,240円 |
| 4 | 溶存酸素、化学的酸素要求量又は酸若しくはアルカリ消費量 | 1試料1項目につき | 3,950円 |
| 5 | ヘキサン抽出物質 | 1試料につき | 5,820円 |
| 6 | 窒素 | 1試料につき | 6,570円 |
| 7 | 生物化学的酸素要求量 | 1試料につき | 6,310円 |
| 8 | 全有機炭素 | 1試料につき | 5,160円 |

」

に改める。

別表第2の4の項第4号中

「

| | | | |
|---|-----------------|-----------------|---------|
| 3 | 耐酸性試験又は耐アルカリ性試験 | 1試料1試験5試験片までごとに | 5,670円 |
| 4 | 促進耐候性試験 | 1試料10時間までごとに | 14,040円 |
| 5 | 色の測定 | 5試料までごとに | 4,710円 |

」

を

「

| | | |
|---|-----------------|----------------|
| 3 | 耐酸性試験又は耐アルカリ性試験 | 1試料1試験5試験片までごと |
|---|-----------------|----------------|

| | | | |
|--|--------|-----------|--------|
| | | に | 5,670円 |
| | 4 色の測定 | 5 試料までごとに | 4,710円 |

」

に改める。

別表第2の10の項第2号中「製品検査」を「寸法測定」に、「吸水率試験」を「吸水試験」に、「曲げ強度試験」を「曲げ試験」に改める。

別表第2の12の項第1号を次のように改める。

| | | | |
|----------------------------------|--|---------|--------|
| (1) 酵母（清酒の製造に使用するものを除く。）又は乳酸菌の調製 | | 1 種類につき | 8,240円 |
|----------------------------------|--|---------|--------|

別表第2の12の項中第4号を第5号とし、第3号を第4号とし、第2号を第3号とし、第1号の次に次のように加える。

| | | | |
|---------------------|--|---------|--------|
| (2) 清酒の製造に使用する酵母の調製 | | 1 種類につき | 7,110円 |
|---------------------|--|---------|--------|

附 則

この規則は、平成29年4月1日から施行する。