パスワード変更サービスの更新

学術情報部情報政策課 山田 純一

本学の情報システムは、平成31年3月1日から新しいシステムに更新された。ここでは、パスワード変更サービスについて紹介する。

キーワード:情報システム

1. はじめに

新情報システムは、従来と同じように本学の情報基盤として、学術研究、教育、事務の諸活動を支援し、さらなる発展に大きく寄与することを目的としている。パスワード変更サービスもそれに合わせ、従来のサービスから更新された。過去の情報システムでもパスワード変更サービスの紹介を行ったことがある。2 つ前の情報システムになるが、「富山大学総合情報基盤センター広報 vol.3 (2006)」で紹介しており、その頃よりもサービスは改善されている。

2. パスワード変更サービス

今回の情報システムでのパスワード変更画面は、 図1のように新たに学内パスワードと学外パスワードの項目を設けた。

現在の学内パスワード		
新しいパスワード		
新しいパスワード (確認	刃)	
弱い		強い
)学内サービスのパス! ります)	フードのみ変更	マワード両方を変更する。 更する。(2/18以降有効とな 更する。(2/18以降有効とな
パスワード変更		メニューに戻る

図1 パスワード変更画面

学内パスワードは、学内サービス(メール、学務情報システム、当センター管理無線LAN、端末室端末等)のパスワードが該当する。一方、学外パスワードは、学外サービス(VPN等)のパスワードが該当する。学内と学外のサービスで別なパスワードを設定することが可能になった。別々なパスワードを設定することで、もし学外でVPNのパスワードが漏洩してしまった場合でも違うパスワードならば、学内サービスへの不正アクセスを防ぐことが出来る。

また、Web メールも学外サービスになるのではと言った意見もあるが、本学のWeb メールでは、図2のように二段階認証を用いて、不正アクセスの被害を防いでいる。この二段階認証を用いてから、過去に何度か発生したWeb メールのフィッシングサイトによる被害は発生していない。フィッシングの説明は、ここでは省略するが、「富山大学総合情報基盤センター広報、vol.11 (2014)」で解説している。

- 9				
Windows セキュリティ	×			
Microsoft Edge				
サーバー webmail.u-toyama.ac.jp がユーザー名とパスワードを要求し ています。サーバーの報告によると、これは University of Toyama Information Technology Center からの要求です。				
□−ザ−名				
パスワード				
ОК	キャンセル			

図 2 二段階認証

パスワード要件は、従来とほぼ同じで、1 文字 以上の半角英大文字と1文字以上の半角英小文字、 1 文字以上の半角英字以外(数字等)を含むこと にしている。使用可能な記号文字も前の情報シス テムと同じく,プラス(+),マイナス(-),アスタリスク(*),スラッシュ(/),イコール(=),ドット(.),アンダーバー(_)となっている。

パスワードの文字数は増やす予定だったが、他システムの文字数制限の関係で、前と同じく8文字以上16文字以下となった。

パスワード要件

現在の学内パスワードでは、学内パスワードを指定してください。 学内パスワード:下記以外(例:無線、メール、Moodle、端末室ログイン) 学外パスワード:VPN

以下の要件を満たすパスワードにしてください。

文字数 8文字以上、16文字以下 ただし、その中には「大文字アルファベット($A\sim Z$)」、「小文字アルファベット($a\sim z$)」、「数字文字($0\sim 9$)」をそれぞれ1文字以上含むこと。 使用可能な記号文字は、以下の7つです。 (+)、マイナス (+)、アスタリスク (+)、スラッシュ (+)、イコール (+)、ドット (+)、アンダーバー (+)

図3 パスワード要件

学外サービスとして、現在(2019年3月現在) 運用しているのは、VPNのみになるが、今後は例 えば eduroam 等、学外サービスの拡張も予定し ている。

6. 転送設定

転送設定については、図4のように、従来と同じ設定方法で設定することが可能である。

メール転送設定

転送元のメールアドレス: @ems.u-toyama.ac.jp

設定後に自分宛てにメールを送信して転送先に正しく送信されることを確認してください



メニューに戻る

図4 転送設定の画面

最近は転送先の入力ミスが非常に多いので、設定後にメールを送信して転送されるか確認すること、また転送のリスクを十分に理解した上で転送を行うことが重要であり、引き続き学内への周知を行っていきたい。