報告日：2017.12.22

**学 院 長**

報告者：植田　吉祥尾

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（受講者）

**教員研修 受講報告書**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **受 講 テ ー マ** | **日　時** | **場　所** |
| 情報セキュリティ2017 | **期日　2017.12.18**  **時間　16：00～17：00** | コンピュータ教育学院天神校 |
| **受講内容と受講所感等**  　2017年度の情報セキュリティのトレンドについての講義を受けた。  　今年のキーワードは、「ランサムウェア」「標的型攻撃」「IoT機器の脆弱性」と言ったテーマについての解説が行われた。  　標的型攻撃については、サイト・会社をターゲットにしている為に、その対策を行うと、システム構成・規模が大きくなりすぎている為に、費用がかさむことが指摘された。  　ランサムウェアについて、ウィルスにより、PCが暗号化されるために身代金を取られることになる。これについては、解除する対策ソフトも出ている為に、その暗号化については、つながりがあるのではないかの指摘がされた。  　IoT機器の脆弱性については、その適用範囲が広くなりすぎている為に、影響範囲は爆発的に広がっている事が認識できた。また、セキュアプログラムを心掛けることで、ある程度の対策が行えるとのことであった。  　セキュリティについて、バックアップ、ソフトウェア更新、モラル教育といった部分が大切になる事を再確認した。 | | |
| **今後の希望・提案等**  　技術系の研修・特にコラボレートツールについての研修をお願いしたいと思います。 | | |

※受講後、５日以内を目処に研修実施記録と併せ、本報告書を学院長宛に提出のこと