

## 令和3年度（第2回）安否確認システム（ANPIC）を用いた訓練結果について

富山県内で震度6弱以上の地震を感知した際に、学生、教職員等の安否確認を迅速に行うことができる『公立大学法人富山県立大学安否確認システム（ANPIC）』を用いた安否確認訓練を実施しその結果は、次のとおりとなりました。

### 記

- 訓練対象 約2,380人（本学の全学生、教職員等）
- 訓練期間 12月15日（水）～12月22日（水）  
訓練初日の正午に訓練メールを送信。  
この後、平日お昼に未回答者へ安否確認の入力を促すメールを送信。

### **○安否報告率(12月22日17時) 全体 85.8% (学生、教職員等)**

【令和3年度 第1回目 全体 85.6% (7/26～8/6)】

#### 学部別等報告率

工学部		81.9% (80.4%)	看護学部	看護学科	91.1% (96.7%)
	機械システム工学科	73.7% (72.9%)	大学院		82.7% (81.0%)
	知能ロボット工学科	87.7% (71.8%)		機械システム工学専攻	68.7% (75.0%)
	電気電子工学科	79.5% (80.6%)		知能ロボット工学専攻	86.3% (75.0%)
	情報システム工学科	83.6% (88.7%)		電子・情報工学専攻	84.4% (77.5%)
	環境・社会基盤工学科	84.6% (84.2%)		環境・社会基盤工学専攻	90.4% (95.4%)
	生物工学科	83.1% (85.9%)		生物・医薬品工学専攻	88.3% (90.6%)
	医薬品工学科	87.4% (88.7%)		総合工学専攻	83.3% (83.3%)

※安否報告率 上段が第2回目、下段( )が第1回目の回答率

#### ○今後について

本システムによる安否確認を万一の際に活用できるよう、訓練を重ねて行う。

これにより、『公立大学法人富山県立大学安否確認システム（ANPIC）』そのものの普及を訓練により図り、安否報告率の向上を目指す。