学生自身による学習目標の達成度点検シート(学年末分)

5 I 信号処理(担当教員:松尾賢一)

出席番号	氏名	

1. 学習項目毎の点検

①.	窓関数について理解した.	()
2.	フーリエ級数展開について理解した.	()
3.	離散フーリエ変換(DFT)について理解した.	()
4.	振幅,パワー,位相スペクトルについて理解した.	()
⑤.	複素フーリエ級数展開について理解した.	()
6 .	高速フーリエ変換(FFT)について理解した.	()
⑦.	高速逆フーリエ変換(IFFT)について理解した.	()

上記の()の中に、達成度に応じて0~4の数字を入れてください.

4:完全に達成した. (完全に理解できた)

3:ほぼ達成した. (ほぼ理解できた)

2:やや達成した. (やや理解した)

1:ほとんど達成できなかった. (ほとんど理解できなかった)

0:まったく達成できなかった. (まったく理解できなかった)

2. 総合的な点検

①. 自由記述欄(この教科に対する自身の達成度や取り組みについての反省など)