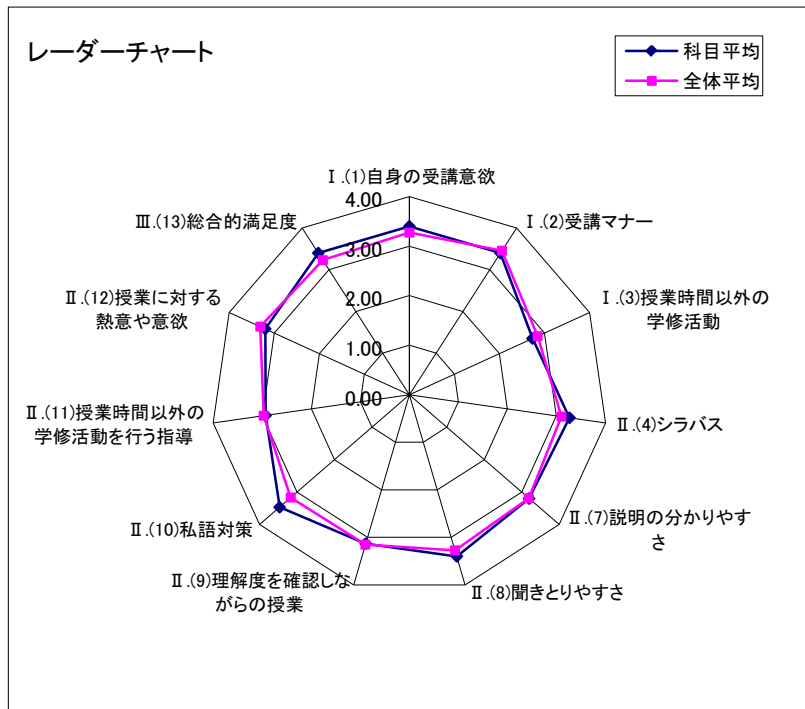
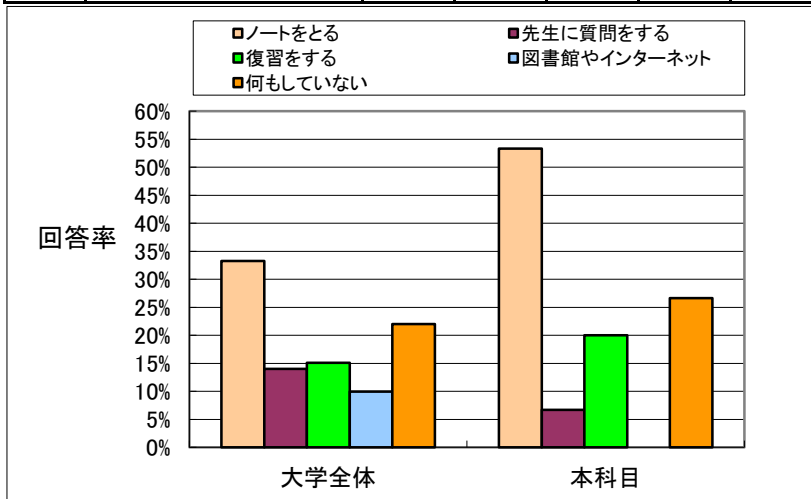


講義科目 授業アンケート結果



※レーダーチャートの平均は4段階評価 4(そう思う)、3(ややそう思う)、2(あまりそう思わない)、1(そう思わない)

〈※複数選択可項目〉		ノートをとる	先生に質問する	復習をする	図書館やインターネット	何もしていない
IV.(14)	授業を理解するための工夫	0.53	0.07	0.20	0.00	0.27



	設問No.	科目平均	全体平均
自身の受講姿勢	I.(1)	3.40	3.27
	I.(2)	3.40	3.46
	I.(3)	2.73	2.85
講義内容・方法	II.(4)	3.27	3.10
	II.(5)		
	II.(6)		
	II.(7)	3.20	3.19
	II.(8)	3.40	3.27
	II.(9)	3.13	3.15
	II.(10)	3.47	3.17
	II.(11)	2.93	2.97
	II.(12)	3.20	3.31
	総合評価	III.(13)	3.40

	本科目平均	全体平均
自身の受講姿勢	3.18	3.19
I.(1)~(3)		
講義内容・方法	3.23	3.17
II.(4)~(12)		
総合評価	3.40	3.23
III.(13)		

アンケート結果に対する教員のフィードバックシート

授業年度	2013年度 前期
時間割番号	4162
科目名	ネットワーク基礎・情報ネットワーク概論
教員名	

①授業計画の達成度について

2年次生配当科目ということもあり、できるだけ丁寧に講義をした。その結果、当初に予定していた範囲をすべてカバーできなかったが、中途半端な理解のまま進めても結局は身につかないと考えてのことである。しかし、アンケートでは難易度の高い授業であると答えた学生が15名中の12名もいた。一方、難易度が低いと答えた学生は15名の6名であったので、今回程度の範囲が妥当なところであろうと考える。

②授業の進め方について

講義はパワーポイントを中心に説明し、各自に配布したレジュメに書き込んでもらうという方法をとった。また時には「コンピュータ間の通信」を「人間同士の通信」に置き換え、学生にネットワーク機器役となってもらい、ゲーム感覚の講義も実施した。アンケート結果を見ると、多少はそれらの効果があったように思う。私語対策はかなり徹底したので、よかったと思う。

③アンケート全体を通しての自己評価、及び、今後の授業改善計画について

今年はずじめて担当した講義であったため、どの程度の進捗ならば学生がついてこれるのかを手探りでやった。結果的には、ほぼ目標は達成したと思うが、学生間の事前知識や理解度にばらつきが大きいので、そのあたりは、来年からは課題レポートを積極的に活用して、全体的な満足度をさらに高めたいと思う。