



2010年度 システムセンシング情報学特論 担当教官と時間割 (15コマ)



- 森山先生(4コマ) 10月26日(火) A23・27日(水) A21 3・4講目
- 田殿先生(4コマ) 11月9日(火) A23・10日(水) A21 3・4講目
- 堀先生(4コマ) 11月16日(火) A23・17日(水) A21 3・4講目
- センチネルアース3国際シンポジウム聴講(3コマ分) 学術交流会館小講堂
11月 4日(木)・5(金) 9:30- リモートセンシング・GIS・林野火災への応用
プログラム <http://www.sustain.hokudai.ac.jp/sw/jp/events/2010/sentinel>

※シンポジウムの上記セッションを聴講し、各自興味を持った3つの講演発表について
A4一枚程度の日本語要約を作成の上、講義最終日までに教官に提出(合計3枚)
することで3コマ分の出席と認める。

2010/10							2010/11																					
24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
S	M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S	S
北大連携講座 集中講義(案) 森山 1-4 (4コマ)							センチネルアース 国際シンポジウム 聴講5-7 (3コマ)																					
↓数字は講義時間帯を示す。3講目(13:00~14:30)、4講目(14:45~16:15)、5講目(16:30~18:00)																												
		3	3													3	3						3	3				
		4	4													4	4						4	4				
ピンク色は理工系大学 院専門科目(8コマ分)							シンポジウムを聴講し3つ以上の発表 について要約レポート提出(3コマ分)																					