

地理学概論の概要

山田周二

・予定

後半 12/2～2/3：自然地理学に関する内容

12/2 氷河とその構造

12/9 世界の氷河分布：氷河は、どのようなところにあるのか？

12/16 世界の気温分布：どうして、高緯度ほど寒いのか？

1/6 気温の季節変化：どうして、冬は寒くて夏は暑いのか？

1/13 氷河と気候変化：どうして、フィヨルドには氷河がなくて水があるのか？

1/20 気候変化と地殻変動と地形：どうして、リアス海岸に海成段丘があるのか？

1/27 地球温暖化と氷河と海：どうして、気温が上昇すると海面が上昇するのか？

・成績評価

前半 50 点満点，後半 50 点満点でそれぞれ評価して，合計 100 点満点とする．前半の自然地理学に関する内容については，原則として，毎回宿題を課し，また，毎回授業の内容をまとめて記述したものを提出してもらう．これらの宿題と授業内容の理解度を基に評価する．宿題の用紙は web 上に pdf ファイルを掲載しておくので，失くしたり取り損ねた場合は，web ページから印刷したものを用いること．Web ページは，「山田地理研究室」というタイトルのページで，大阪教育大学のホームページから，「学部・大学院」→「学部 学校教員養成課程 社会科教育専攻」→「社会科教育講座のページ」→「山田周二」で表示される．アドレスは http://www.osaka-kyoiku.ac.jp/~syamada/map_syamada.html．このページには宿題や授業で使用した資料を掲載する．