

< 物質創成科学専攻 >

各教員の研究業績及びシラバスにつきましては、次のURLをクリックして現われる画面で、教員氏名又は授業科目を入力し、検索願います。

信州大学研究者総覧(SOAR)のページへ

<http://soar-rd.shinshu-u.ac.jp/>

信州大学シラバス検索システムのページへ

<http://campus-2.shinshu-u.ac.jp/syllabus/syllabus.dll/top>

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	担当授業科目名
専	教授	伊藤 稔	非線形量子光学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	寺尾 洸	凝縮系物質科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	武田 三男	非線形量子テラヘルツ光学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	竹下 徹	高エネルギー宇宙論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	美谷島 實	宇宙量子構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	宗像 一起	放射線環境科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	本田 勝也	フラクタル特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	笹根 昭伸	物質構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	尾関 寿美男	物質構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	中村 俊夫	非水溶液計測学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	樋上 照男	分子精密計測学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修

専任・兼任・ 兼任の別	職名	氏 名	担当授業科目名
専	教授	藤 森 邦 秀	高機能分子合成論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	小 田 晃 規	高機能分子合成論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	筧 昭 一	応用分子設計論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	金 子 紀 男	応用分子設計論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	北 島 圀 夫	精密合成化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	三 谷 道 治	機能結晶変換論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	大 石 修 治	機能結晶変換論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	藤 井 恒 男	光機能分子工学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	小 野 武 彦	光機能分子工学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	奈 倉 正 宣	繊維材料構造解析特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	鈴 木 栄 二	工業物理化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	高 塚 透	工業物理化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	高 須 芳 雄	無機高分子材料工学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	樋 口 雅 彦	凝縮系物質科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修

専任・兼任・ 兼任の別	職名	氏 名	担当授業科目名
専	准教授	志 水 久	凝縮系物質科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	松 瀬 丈 浩	凝縮系物質科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	天 児 寧	特殊環境機能磁性体特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	中 島 美 帆	特殊環境機能磁性体特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	澤 田 圭 司	プラズマ分光学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	川 村 嘉 春	宇宙量子構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	小 竹 悟	宇宙量子構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	安 江 新 一	放射線環境科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	加 藤 千 尋	放射線環境科学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	長谷川 庸 司	高エネルギー宇宙論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	金 継 業	分子分離分析化学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	吉 野 和 夫	有機金属機能化学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	成 田 進	分子設計理論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	篠 原 直 行	応用分子設計論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修

専任・兼任・ 兼任の別	職名	氏 名	担当授業科目名
専	教授	菅 博 幸	精密合成化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	樽 田 誠 一	精密合成化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	奥 村 幸 久	機能結晶変換論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	鈴 木 孝 臣	固体表面統計熱力学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	田 中 伸 明	固体表面統計熱力学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	三 島 彰 司	固体表面統計熱力学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	清 野 竜太郎	無機有機機能材料設計 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	内 田 博 久	無機有機機能材料設計 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	高 橋 正 人	繊維材料構造解析特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	谷 上 哲 也	繊維材料構造解析特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	藤 松 仁	繊維界面制御学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	沖 野 不二雄	固体超分子化学 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	村 上 泰	無機材料触媒化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	小 西 哉	無機材料触媒化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修

専任・兼任・ 兼任の別	職名	氏 名	担当授業科目名
専	准教授	大 木 寛	物質構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	石 川 厚	物質構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	野 村 泰 志	分子設計理論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	宇佐美 久 尚	工業物理化学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	勝 木 明 夫	物質構造論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	教授	村 上 好 成	高機能分子合成論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	後 藤 康 夫	繊維材料構造解析特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修
専	准教授	杉 本 涉	無機高分子材料工学特論 特別演習 特別演習 特別課題研究 学外研修