

## 2021-2022 学年第二学期教材选用情况

## 化学化工学院

课程号	课程名	任课教师	班级名	教材信息
13010120B	物理化学实验 I (B)	周爱东	物理化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010120B	物理化学实验 I (B)	周爱东	物理化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040298116
13020020	化工原理	周爱东	化工原理 01 班	使用非马工程教材 9787122304278
13020020T	化工原理实验	周爱东	化工原理实验 01 班	使用非马工程教材 9787040498967
13020030	化工基础实验	周爱东	化工基础实验 01 班	使用非马工程教材 9787040498967
13010260	化学实验基础	郭琳	化学实验基础 01 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	郭琳	化学实验基础 02 班	使用非马工程教材 9787305221699
13030080A	高等物理化学 I	黎书华	高等物理化学 I01 班	使用非马工程教材 9780935702996 16
13000250B	大学化学 B	曹登科	大学化学 B03 班	使用非马工程教材 9787040519662
13000230	化学原理与测量 II	徐静娟	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	徐静娟	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	徐静娟	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13000250B	大学化学 B	赵斌	大学化学 B06 班	使用非马工程教材 9787040519662

13010050B	有机化学（二）	朱成建	有机化学（二）02 班	使用非马工程教材 9781292024363 17
77001560	化学与社会	郑和根	化学与社会 01 班	自编讲义
13010260	化学实验基础	芦昌盛	化学实验基础 01 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	芦昌盛	化学实验基础 02 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010300B	化学导论（B）	芦昌盛	化学导论（B）01 班	使用非马工程教材 9787040519662
13010010	结构化学	马晶	结构化学 02 班	使用非马工程教材 9787040059397
13000230	化学原理与测量 II	夏兴华	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	夏兴华	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	夏兴华	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010080B	有机化学实验 I (B)	吴石山	有机化学实验 I (B)01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	吴石山	有机化学实验 I (B)02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010180T	有机化学实验	吴石山	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	吴石山	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000110T	大学化学实验	刘斌	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13000190	化学合成与表征 I	刘斌	化学合成与表征 I01 班	使用非马工程教材 9787040494730

13010080B	有机化学实验 I (B)	黄伟	有机化学实验 I (B)01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	黄伟	有机化学实验 I (B)02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010180T	有机化学实验	黄伟	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	黄伟	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13030850	配位化学	黄伟	配位化学 01 班	自编讲义
13000040T	有机化学实验	尹桂	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000040T	有机化学实验	尹桂	有机化学实验 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000220	化学合成与表征 III	尹桂	化学合成与表征 III01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	尹桂	有机化学实验 I (B)01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	尹桂	有机化学实验 I (B)02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010180T	有机化学实验	尹桂	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	尹桂	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000070TB	物理化学实验(下)	王喜章	物理化学实验(下)01 班	使用非马工程教材 9787040298116 29
13010280	化学原理与测量 III	王喜章	化学原理与测量 III01 班	使用非马工程教材 9787040298116 24

13010120B	物理化学实验 I (B)	吴兴才	物理化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010120B	物理化学实验 I (B)	吴兴才	物理化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010080B	有机化学实验 I (B)	成义祥	有机化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	成义祥	有机化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010180T	有机化学实验	成义祥	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	成义祥	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000110T	大学化学实验	陶友荣	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13000190	化学合成与表征 I	陶友荣	化学合成与表征 I 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13020020T	化工原理实验	赵蕾	化工原理实验 01 班	使用非马工程教材 9787040498967
13010060B	有机化学 I (B)	王少仲	有机化学 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040544459
13020010B	化工原理	耿皎	化工原理 01 班	使用非马工程教材 9787530836477
13000110T	大学化学实验	谢鸿峰	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13000250B	大学化学 B	肖守军	大学化学 B 01 班	使用非马工程教材 9787040519662
13010080B	有机化学实验 I (B)	李建新	有机化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	李建新	有机化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787030384096

13010180T	有机化学实验	李建新	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	李建新	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000040T	有机化学实验	何卫江	有机化学实验 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13030490	高等无机化学	何卫江	高等无机化学 01 班	使用非马工程教材 9787040167662
13030180	化学反应工程	李磊	化学反应工程 01 班	使用非马工程教材 9787122161147
13030110	高分子化学	陈葳	高分子化学 01 班	使用非马工程教材 9787122000248
13030530	先进高分子材料	陈葳	先进高分子材料 01 班	不使用教材
13000110T	大学化学实验	王凤彬	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13000190	化学合成与表征 I	王凤彬	化学合成与表征 I01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13010260	化学实验基础	王凤彬	化学实验基础 03 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	王凤彬	化学实验基础 04 班	使用非马工程教材 9787305221699
13030490	高等无机化学	宋友	高等无机化学 01 班	使用非马工程教材 9787040167662
13000110T	大学化学实验	汪蓉	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13000160	有机化学基础	沈珍	有机化学基础 02 班	使用非马工程教材 9787030636041

13010050B	有机化学（二）	沈珍	有机化学（二）01 班	使用非马工程教材 9781292024363
00200670	大分子：从材料到生命	胡文兵	大分子：从材料到生命 01 班	不使用教材
13030500	高分子结构与性能	胡文兵	高分子结构与性能 01 班	使用非马工程教材 9780387312781
13030500	高分子结构与性能	胡文兵	高分子结构与性能 01 班	使用非马工程教材 9787122026705
13030500	高分子结构与性能	胡文兵	高分子结构与性能 01 班	使用非马工程教材 9787030050339
13030620	分离工程原理及热力学基础	吴有庭	分离工程原理及热力学基础 01 班	不使用教材
13010340A	物理化学（A）	吴强	物理化学（A）01 班	使用非马工程教材 9787040167696
13030530	先进高分子材料	朱进	先进高分子材料 01 班	不使用教材
00202400	功能高分子材料现状与挑战	袭锴	功能高分子材料现状与挑战 01 班	不使用教材
00340080	高分子材料与社会发展	袭锴	高分子材料与社会发展 01 班	不使用教材
13010300B	化学导论（B）	燕红	化学导论（B）01 班	使用非马工程教材 9787040519662
13000070TB	物理化学实验(下)	傅玉川	物理化学实验(下)01 班	使用非马工程教材 9787040298116 29
13010280	化学原理与测量 III	傅玉川	化学原理与测量 III01 班	使用非马工程教材 9787040298116 24
13000250B	大学化学 B	杜红宾	大学化学 B04 班	使用非马工程教材 9787040519662
00200660	化学与环境	许波连	化学与环境 01 班	自编讲义

13030540	分子识别与分析	刘震	分子识别与分析 01 班	不使用教材
13031030	现代分离科学	刘震	现代分离科学 01 班	使用非马工程教材 9787122301574
13010260	化学实验基础	高峰	化学实验基础 03 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	高峰	化学实验基础 04 班	使用非马工程教材 9787305221699
13020060	有机化学	王乐勇	有机化学 02 班	使用非马工程教材 9787040373547
13010050B	有机化学（二）	林晨	有机化学（二）01 班	使用非马工程教材 9781292024363
13020060	有机化学	林晨	有机化学 02 班	使用非马工程教材 9787040373547
13030590	电分析化学基础	雷建平	电分析化学基础 01 班	自编讲义
13030830	理论与物理有机化学	张艳	理论与物理有机化学 01 班	不使用教材
13010080B	有机化学实验 I (B)	王伟	有机化学实验 I (B)01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	王伟	有机化学实验 I (B)02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010180T	有机化学实验	王伟	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	王伟	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13030990	现代有机合成化学	姚祝军	现代有机合成化学 01 班	使用非马工程教材 9787030163158 3

00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	许丹科	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13030540	分子识别与分析	许丹科	分子识别与分析 01 班	不使用教材
13000250B	大学化学 B	陈浩	大学化学 B02 班	使用非马工程教材 9787040519662 37
77003380	求职技巧与个人优势探索	李兴华	求职技巧与个人优势探索 02 班	自编讲义
13020090T	中级应用化学实验	胡兴邦	中级应用化学实验 01 班	自编讲义
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	王康	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13000230	化学原理与测量 II	王康	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	王康	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	王康	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13000070TB	物理化学实验(下)	薛念华	物理化学实验(下)01 班	使用非马工程教材 9787040298116 29
13010280	化学原理与测量 III	薛念华	化学原理与测量 III01 班	使用非马工程教材 9787040298116 24
13030840	计算机与化学	马海波	计算机与化学 01 班	自编讲义
77003380	求职技巧与个人优势探索	吴可	求职技巧与个人优势探索 02 班	自编讲义
13000230	化学原理与测量 II	吴洁	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	吴洁	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948



13010420T	化学原理与测量 I	吴洁	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010320A	有机化学 (A)	俞寿云	有机化学 (A)01 班	使用非马工程教材 9780321803221 41
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	江德臣	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13010140	仪器分析实验	江德臣	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13030320	近代仪器分析法	江德臣	近代仪器分析法 01 班	自编讲义
00202400	功能高分子材料现状与挑战	王晓亮	功能高分子材料现状与挑战 01 班	不使用教材
13030910	产业前沿高分子材料	王晓亮	产业前沿高分子材料 01 班	自编讲义
13000070TB	物理化学实验(下)	杨立军	物理化学实验(下)01 班	使用非马工程教材 9787040298116 29
13010280	化学原理与测量 III	杨立军	化学原理与测量 III01 班	使用非马工程教材 9787040298116 24
13030080A	高等物理化学 I	周燕子	高等物理化学 I01 班	使用非马工程教材 9780935702996 16
13000160	有机化学基础	郑文华	有机化学基础 01 班	使用非马工程教材 9787030636041
13000230	化学原理与测量 II	闵乾昊	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	闵乾昊	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13000160	有机化学基础	陆红健	有机化学基础 02 班	使用非马工程教材 9787030636041

13000220	化学合成与表征 III	程旭	化学合成与表征 III01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000230	化学原理与测量 II	赵伟伟	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	赵伟伟	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	赵伟伟	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13030170	化工制图	张锋	化工制图 01 班	使用非马工程教材 9787122161956 9
13010050B	有机化学（二）	王毅	有机化学（二）01 班	使用非马工程教材 9781292024363
13010050B	有机化学（二）	陈建成	有机化学（二）01 班	使用非马工程教材 9781292024363
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	王伟	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13030890	分子光谱与成像	王伟	分子光谱与成像 01 班	自编讲义
13031000	现代高分子化学	冯福德	现代高分子化学 01 班	自编讲义
13000160	有机化学基础	史壮志	有机化学基础 01 班	使用非马工程教材 9787030636041
13010270T	化学生物学综合实验	王欢	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
00450010	《漫游诺贝尔奖创造的世界——化学之旅》阅读	王欢	《漫游诺贝尔奖创造的世界——化学之旅》阅读 01 班	使用非马工程教材 9787807326021
13010270T	化学生物学综合实验	叶德举	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13031100	纳米分析化学	叶德举	纳米分析化学 01 班	自编讲义

13010270T	化学生物学综合实验	郑鹏	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
14010110	分子生物学	郑鹏	分子生物学 02 班	自编讲义
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	刘颖	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
00450010	《漫游诺贝尔奖创造的世界——化学之旅》阅读	黄硕	《漫游诺贝尔奖创造的世界——化学之旅》阅读 02 班	使用非马工程教材 9787807326021
13010320A	有机化学 (A)	朱少林	有机化学 (A) 01 班	使用非马工程教材 9780321803221 41
13030990	现代有机合成化学	朱少林	现代有机合成化学 01 班	使用非马工程教材 9787030163158 3
13010060B	有机化学 I (B)	梁勇	有机化学 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040544459
13030830	理论与物理有机化学	梁勇	理论与物理有机化学 01 班	不使用教材
13031130	表面科学原理与技术	田玉玺	表面科学原理与技术 01 班	不使用教材
13010260	化学实验基础	曾桂香	化学实验基础 01 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	曾桂香	化学实验基础 02 班	使用非马工程教材 9787305221699
13000250B	大学化学 B	祝艳	大学化学 B05 班	使用非马工程教材 9787040519662
13010050B	有机化学 (二)	谢劲	有机化学 (二) 02 班	使用非马工程教材 9781292024363 17
13010270T	化学生物学综合实验	李金波	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义

13030190	化学化工行业就业创业指导	王晓	化学化工行业就业创业指导 01 班	不使用教材
13030290	结晶化学	张磊	结晶化学 01 班	自编讲义
13010270T	化学生物学综合实验	魏炜	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13010270T	化学生物学综合实验	陈韵聪	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13010270T	化学生物学综合实验	李劼	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	龙亿涛	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13000230	化学原理与测量 II	龙亿涛	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	龙亿涛	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	龙亿涛	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13000040T	有机化学实验	甄叙	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000040T	有机化学实验	甄叙	有机化学实验 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010270T	化学生物学综合实验	张晶晶	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13031090	化学生物学方法和技术	张晶晶	化学生物学方法和技术 01 班	使用非马工程教材 9787030433992
13000230	化学原理与测量 II	陈云龙	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	陈云龙	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948

13010420T	化学原理与测量 I	陈云龙	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010270T	化学生物学综合实验	谢然	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13030210	化学文献与科学方法	谢然	化学文献与科学方法 01 班	不使用教材
13031080	糖科学基础	谢然	糖科学基础 01 班	使用非马工程教材 9787030369895
13030890	分子光谱与成像	王晖	分子光谱与成像 01 班	自编讲义
13000040T	有机化学实验	王国强	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000040T	有机化学实验	王国强	有机化学实验 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000230	化学原理与测量 II	陈子轩	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	陈子轩	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	陈子轩	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
00200660	化学与环境	邹伟欣	化学与环境 01 班	自编讲义
13000220	化学合成与表征 III	黄小强	化学合成与表征 III01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010270T	化学生物学综合实验	黄小强	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13000220	化学合成与表征 III	潘惠杰	化学合成与表征 III01 班	使用非马工程教材 9787030384096

13010270T	化学生物学综合实验	潘惠杰	化学生物学综合实验 01 班	自编讲义
13000190	化学合成与表征 I	章文伟	化学合成与表征 I01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13030850	配位化学	章文伟	配位化学 01 班	自编讲义
13000230	化学原理与测量 II	张剑荣	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	张剑荣	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	张剑荣	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	鞠焜先	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13030320	近代仪器分析法	朱俊杰	近代仪器分析法 01 班	自编讲义
00399080	“科学之光”——生命分析化学新时代	陈洪渊	“科学之光”——生命分析化学新时代 01 班	不使用教材
13010060B	有机化学 I (B)	吴琳	有机化学 I (B)01 班	使用非马工程教材 9787040544459
13010100A	物理化学 I (A)	侯文华	物理化学 I (A)01 班	使用非马工程教材 9787040167696
00200660	化学与环境	范以宁	化学与环境 01 班	自编讲义
13030510	催化化学	范以宁	催化化学 01 班	不使用教材
13031000	现代高分子化学	谌东中	现代高分子化学 01 班	自编讲义
61000460	科技成果转化与创业	杨思军	科技成果转化与创业 01 班	自编讲义

13010260	化学实验基础	张墩明	化学实验基础 03 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	张墩明	化学实验基础 04 班	使用非马工程教材 9787305221699
13030740	高分子表征	蒋锡群	高分子表征 01 班	自编讲义
61000460	科技成果转化与 创业	陈强	科技成果转化与创业 01 班	自编讲义
13000110T	大学化学实验	王庆	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13000190	化学合成与表征 I	王庆	化学合成与表征 I01 班	使用非马工程教材 9787040494730
13010260	化学实验基础	王庆	化学实验基础 01 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	王庆	化学实验基础 02 班	使用非马工程教材 9787305221699
13000040T	有机化学实验	全一武	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000040T	有机化学实验	全一武	有机化学实验 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010120B	物理化学实验 I (B)	季伟捷	物理化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010120B	物理化学实验 I (B)	季伟捷	物理化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040298116
13031130	表面科学原理与 技术	季伟捷	表面科学原理与技术 01 班	不使用教材
13010010	结构化学	刘春根	结构化学 01 班	使用非马工程教材 9787040059397

00200660	化学与环境	董林	化学与环境 01 班	自编讲义
13030850	配位化学	孙为银	配位化学 01 班	自编讲义
13010120B	物理化学实验 I (B)	胡柏星	物理化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010120B	物理化学实验 I (B)	胡柏星	物理化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040298116
00340080	高分子材料与社会发展	贾叙东	高分子材料与社会发展 01 班	不使用教材
13030530	先进高分子材料	贾叙东	先进高分子材料 01 班	不使用教材
13000070TB	物理化学实验(下)	淳远	物理化学实验(下)01 班	使用非马工程教材 9787040298116 29
13010120B	物理化学实验 I (B)	淳远	物理化学实验 I (B) 01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010120B	物理化学实验 I (B)	淳远	物理化学实验 I (B) 02 班	使用非马工程教材 9787040298116
13010280	化学原理与测量 III	淳远	化学原理与测量 III01 班	使用非马工程教材 9787040298116 24
13010260	化学实验基础	王英	化学实验基础 03 班	使用非马工程教材 9787305221699
13010260	化学实验基础	王英	化学实验基础 04 班	使用非马工程教材 9787305221699
13030500	高分子结构与性能	沈群东	高分子结构与性能 01 班	使用非马工程教材 9780387312781
13030500	高分子结构与性能	沈群东	高分子结构与性能 01 班	使用非马工程教材 9787122026705
13030500	高分子结构与性能	沈群东	高分子结构与性能 01 班	使用非马工程教材 9787030050339



13031010	现代高分子物理	沈群东	现代高分子物理 01 班	使用非马工程教材 9780387312781
13031010	现代高分子物理	沈群东	现代高分子物理 01 班	使用非马工程教材 9787030291257
13031010	现代高分子物理	沈群东	现代高分子物理 01 班	使用非马工程教材 9780824794682
13031010	现代高分子物理	沈群东	现代高分子物理 01 班	使用非马工程教材 9780128132159
13030020	波谱分析	杨晓亮	波谱分析 01 班	自编讲义
13000230	化学原理与测量 II	姜立萍	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	姜立萍	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	姜立萍	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13000040T	有机化学实验	强琚莉	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020060	有机化学	强琚莉	有机化学 01 班	使用非马工程教材 9787040373547
13000230	化学原理与测量 II	余晓冬	化学原理与测量 II01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010140	仪器分析实验	余晓冬	仪器分析实验 01 班	使用非马工程教材 9787030241948
13010420T	化学原理与测量 I	余晓冬	化学原理与测量 I01 班	使用非马工程教材 9787040298116
13000110T	大学化学实验	田笑丛	大学化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787040494730

13000040T	有机化学实验	戴洁	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13000040T	有机化学实验	戴洁	有机化学实验 02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	戴洁	有机化学实验 I (B)01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010080B	有机化学实验 I (B)	戴洁	有机化学实验 I (B)02 班	使用非马工程教材 9787030384096
13010180T	有机化学实验	戴洁	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096
13020070T	有机化学实验	戴洁	有机化学实验 01 班	使用非马工程教材 9787030384096

院系/单位教材建设工作组审核意见：

所在党委负责人签字：

所在党委盖章：

2022-04-06