



黑龙江工程学院昆仑旅游学院

Kunlun Tourism Collage, Heilongjiang Institute of Technology

品端 学粹 行雅 业精

搜索

搜索

互动留言

(/blank0544

QQ咨询

(http://wpa.c

v=3&uin=31

招生电话

(tel:0451-

57906024)

微信公众号



新浪微博



抖音

首页

(/)

组织建设

(/news/64/)

昆仑名师

(/news/67/)

李英杰

李英杰

顶

分类: 昆仑名师 (/news/67/)

作者: song

来源: 人事处

发布时间: 2021-06-01 08:30

访问量: 258

李英杰

[首页 \(/\)](#)

[学院概况 \(/intro/1.html\)](/intro/1.html)

[党群建设 \(/news/8/\)](/news/8/)

[组织建设 \(/news/65/\)](/news/65/)

[院系设置 \(/news/22/\)](/news/22/)

[教务工作 \(/news/22/\)](/news/22/)

[顶](#)

分类: [昆仑名师 \(/news/67/\)](/news/67/)
[学生工作 \(/news/58/\)](/news/58/)

作者: song

来源: 人事处

发布时间: 2021-06-01 08:30

访问量: 258

[详情](#)

姓名: 李英杰

职称: 教授

评职时间: 2001年9月

学历: 博士研究生

学位: 博士学位

毕业院校: 黑龙江大学

专业: 无机化学

职务: 副院长

代表性著作:

《环糊精及其应用化学》李英杰 主编 黑龙江人民出版社 2000.12

代表性论文:

- 1、《Fabrication and evaluation of chiral monolithic column modified by β -cyclodextrin derivatives》 Yingjie Li, Cunhui Song, Lingyi Zang, et al.TALANTA.80 (2010) 1378-1384
- 2、《 β - 环糊精衍生物 / C u 2 O毛细管电色谱整体柱的制备及其应用[J]》李英杰, 尹丽娟, 高立娣等 分析科学学报, 2017, 33(4)
- 3、《毛细管电色谱-电喷雾-飞行时间/质谱联用分离分析混合氨基酸对映体》李英杰 林肖同 高立娣等, 应用化学 2019,36(07)

互动留言

[\(/blank0511\)](/blank0511)

QQ咨询

<http://wpa.qq.com/msgrd?v=3&uin=31>

招生电话

[\(tel:0451-57906024\)](tel:0451-57906024)

微信公众号



新浪微博



抖音

4、《Template synthesis of the Cu₂O nanoparticle-doped hollow carbon nanofibres and their application as non-enzymatic glucose biosensors》Yingjie Li et al. Royal Society Open Science (<http://www.letpub.com.cn/index.php?journalapp&view=detail&journalid=10246>) 2019,5(12):1-12

承担 (或主持) 的教学、科研项目:

- 1、《改性β-环糊精毛细管电色谱手性柱制备及应用研究》黑龙江省自然科学基金 主持人, 李英杰
- 2、《基于大数据的应用型大学课堂混合式教学与过程化考核改革教育实证研究》黑龙江省高等学校教学改革重点项目 编号:SJGZ20180070 主持人, 李英杰

获奖情况:

《普通高校大学体育综合改革与育人功能提升》 第一完成人
获2018年黑龙江省高教教学成果二等奖


上一个: [李英杰 \(/news/766.html\)](/news/766.html)
 下一个: [陈国良 \(/news/715.html\)](/news/715.html)
 上一个: [李英杰 \(/news/766.html\)](/news/766.html)
 下一个: [陈国良 \(/news/715.html\)](/news/715.html)


互动留言
(/blank0511)

QQ咨询
(http://wpa.qq.com/p/qqpa.html?v=3&uin=311111111)

招生电话
(tel:0451-57906024)

微信公众号

 新浪微博

 抖音

互动留言

(/blank0511)

QQ咨询

(http://wpa.qq.com/p/qqpa.html?uin=3157906024)

招生电话

(tel:0451-57906024)

微信公众号



新浪微博



抖音