



北京化工大学

先进基层党组织申报评选

砥砺奋斗共成长 服务社会勇先行

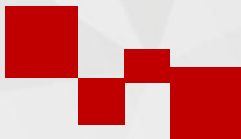
——北京化工大学化学硕1705党支部

党支部书记：徐杰

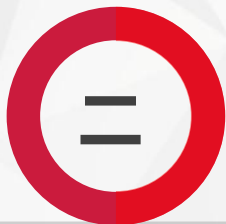
2019年6月20日

目录

CONTENTS



基本情况



支部建设
凝聚共识



砥砺前行
共同成长



服务社会
奋勇先行

一、基本情况

成立

2017.9

支部书记徐杰
组织委员连丽飞
宣传委员王晶
纪检委员石亮

发展

2019.6

党员11名
入党积极分子15名



二、支部建设，凝聚共识——打铁必须自身硬



严格落实“三会一课”



以“两学一做”为契机
积极开展理论学习



积极开展学习十九大专题活动

| 内容 | 累计人次 | 累计学时 |
|---------------------------|------|------|
| 有关“学习党章党规、学系列讲话、做合格党员” | 125 | 10 |
| 十九大精神专题学习系列 | 175 | 14 |
| 两会精神专题学习系列 | 104 | 8 |
| 观看《青年马克思》、《厉害了我的国》等视频资料学习 | 54 | 4 |
| 其他有关“新时代习近平中国特色社会主义理论”学习 | 73 | 6 |

二、支部建设，凝聚共识——打铁必须自身硬



参观庆祝改革开放40周年
大型展览



天安门观看升国旗



参观军事博物馆

| 内容 | 累计学时 |
|--------------------|------|
| 参观学习“砥砺奋进的五年”成就展 | 4 |
| 参观学习“改革开放40周年大型展览” | 4 |
| 天安门观看升国旗 | 3 |
| 参观军事博物馆 | 2 |

三、砥砺奋斗，共同成长——撸起袖子加油干



| 类别 | 情况描述 |
|---------|--------------------------------------|
| GPA成绩方面 | 3.5以上的有5人，3.0以上的有16人 |
| 科研成果方面 | 已发表学术论文11篇、申请专利3项，另有5篇学术论文在投 |
| 深造方面 | 支部27名中有9名同学成功获得硕博连读资格，在全年级8个党支部中人数最多 |

SCIENCE CHINA Materials LETTER

meter.scichina.com link.springer.com Published online 29 January 2019 | https://doi.org/10.1007/s40843-018-9396-9

Hydrophilic perovskite microdisks with excellent stability and strong fluorescence for recyclable temperature sensing

Qing Luo, Hui Wang, Xiong Yin* and Leyu Wang*

CrossMark
click for updates

I&EC
research
Industrial & Engineering Chemistry Research

Article
pubs.acs.org/IECR

Cite This: *Ind. Eng. Chem. Res.* 2018, 57, 13889–13894

Layered Double Hydroxide Method for Preparing Ni–Mo/ γ -Al₂O₃ Ultra-deep Hydrodesulfurization Catalysts

Linyi Lv,[†] Yawen Bo,[†] Dekun Ji,[‡] Wei Han,[†] Honghai Liu,[§] Xionghou Gao,[§] Chunyan Xu,[†] and Hongtao Liu*^{†,§}

[†]State Key Laboratory of Chemical Resource Engineering, Beijing University of Chemical Technology, Beijing 100029, P. R. China
[‡]Beijing Institute of Petrochemical Technology, Beijing 102617, P. R. China
[§]Petrochemical Research Institute, Petrochina Company Limited, Beijing 100195, P. R. China

Food Chemistry 256 (2018) 358–366

Contents lists available at ScienceDirect

Food Chemistry

journal homepage: www.elsevier.com/locate/foodchem

Magnetic solid-phase extraction based on magnetic zeolitic imazolate framework-8 coupled with high performance liquid chromatography for the determination of polymer additives in drinks and foods packed with plastic

Juanqiang Wang, Xuerui Liu, Yun Wei*

State Key Laboratory of Chemical Resource Engineering, Beijing University of Chemical Technology, 15 Beisanhuan East Road, Chaoyang District, Beijing 100029, China

国家知识产权局

100088

北京市海淀区马甸东路19号13层1609
北京兆元天元知识产权代理有限公司 王宇(18500481669)

发文日:
2019年05月26日

申请号或专利号: 201910443099.5 发文序号: 2019052600223810

专利受理通知书

根据专利法第28条及其实施细则第38条、第39条的规定, 申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日、申请人和发明创造名称通知如下:
 申请号: 201910443099.5
 申请日: 2019年05月26日
 申请人: 北京化工大学
 发明创造名称: 一种凹凸棒石粘土处理含茶酚废水的方法

支部学生科研成果(部分)

三、砥砺前行，共同成长——撸起袖子加油干



支部学生唐蕾依托化学学院研究生会创建《数理统计》课外辅导平台
参与人次达300人以上 现已成为理研会特色活动

四、服务社会，奋勇先行——而今迈步从头越

1 + 1

学生支部
北京化工大学
理研1705党支部

社区党支部
东城区建国门街道
西总布社区

思想共建

相互提升理论认识水平

文化共建

继承和发扬传统文化

服务国家

锤炼党性意识修养

服务群众

强化党的宗旨意识培养

我支部与西总布社区共建活动次数13次，参与共建累计达到300多人次，共建活动累计累计时长500余小时。

四、服务社会，奋勇先行——而今迈步从头越



思想共建

开展十九大精神宣讲

四、服务社会，奋勇先行——而今迈步从头越



党员服务国家

- 01 维护两会期间长安街交通治安
- 02 维护中非合作论坛期间长安街交通治安
- 03 开展法律问答活动，助力法治中国建设

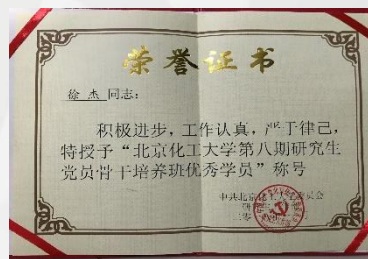
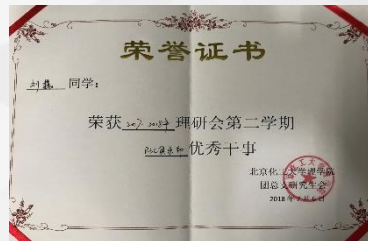
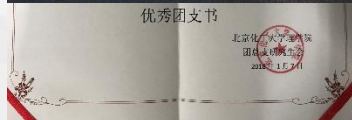
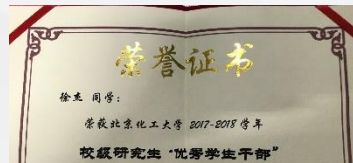
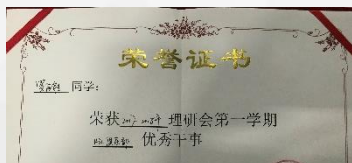
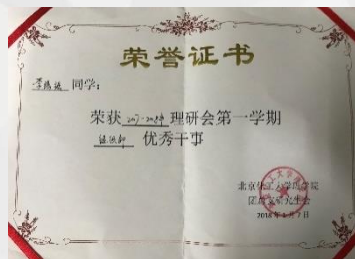
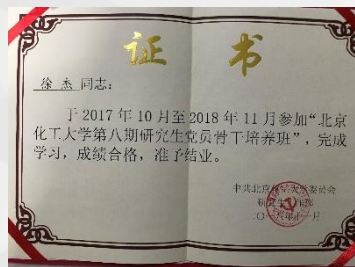
四、服务社会，奋勇先行——而今迈步从头越



党员服务群众

- 01 化学知识科普、垃圾分类知识
- 02 联合举办2018年西总布社区元旦联欢晚会
- 03 联合举办社区趣味运动会

结束语





北京化工大学
先进基层党组织申报评选

请各位老师批评指正

化学硕1705党支部

2019年6月20日