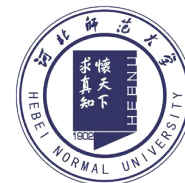


# 2017年申请晋升教师职务人员基本情况摘录表



单位：化学与材料科学学院

|                   |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
|-------------------|--------------------|---|---------|------------|---|-----------|----------------|--------------|-------------------------|--------------------------------------|--|--|
| 姓名                | 孙贺略                | 性别                                      | 男       | 出生年月       | 1988-08   | 拟提职务      | 副教授            | 最高学历         | 博士研究生毕业 南开大学 2017-06 三年 |                                      |  |  |
| 现任职务              |                    |   |         | 取得资格时间     |   | 学位        | 理学博士学位         | 毕业学校<br>时间学制 |                         |                                      |  |  |
| 从事专业              |                    | 有机化学、超分子化学                              |         |            | 年终考核成绩  |           |                |              |                         |                                      |  |  |
| 任现职以来获荣誉称号情况      |                    |   |         |            |   |           | 计算机成绩          |              |                         | 高校教师资格证书号                            |  |  |
|                   |                    |   |         |            |   |           | 外语成绩           |              |                         |                                      |  |  |
| 教学业绩成果            | 教学工作量              | 本科                                      |         |            | 指导教育实习  |           |                | 指导论文         | 本科                      | 教学评估优秀年度                             |  |  |
|                   |                    | 研究生                                     |         |            |   | 研究生       | 顶岗实习<br>驻县管理工作 |              | 合格()                    |                                      |  |  |
|                   | 教学研究项目(限三项, 校级限主持) |   | 审批单位    | 时间         | 项目名称  |           | 排名             | 备注           |                         |                                      |  |  |
|                   | 教学获奖(限二项)          |   | 颁奖单位    | 获奖时间       | 奖项名称及等级   |           | 排名             | 备注           |                         |                                      |  |  |
|                   | 教材(限一部)            |   | 出版社名称   | 出版时间       | 教材名称  |           | 第几作者           | 字数/参编字数(万)   | 备注                      |                                      |  |  |
|                   | 其他(限二项)            |   | 项目或奖项名称 |            | 审批或颁奖单位   |           |                | 时间           | 备注                      |                                      |  |  |
|                   |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
|                   |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
|                   |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
|                   |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
| 科研业绩成果            | 刊物名称               |   | 发表时间    | 论文题目       |   |           | 第几作者/是否独立完成    | 字数(万)        | 期刊等级、索引源及影响因子           |                                      |  |  |
|                   | 论文(限五篇)            | ANGEWANDTE CHEMIE-INTERNATIONAL EDITION |         | 2015-06-18 | Photocontrolled Reversible Conversion of Nanotube and Nanoparticle Mediated by $\beta$ -Cyclodextrin Dimers                     |           |                | 第一作者/非独立完成   | 0                       | TOP期刊, 国外期刊, SCIE/TOP期刊, SCIE/11.994 |  |  |
|                   |                    | ANGEWANDTE CHEMIE INTERNATIONAL EDITION |         | 2017-05-18 | Tunable Supramolecular Assembly and Photo-switchable Conversion of Cyclodextrin/Diphenylalanine-based 1D- and 2D-Nanostructures |           |                | 第一作者/非独立完成   | 0                       | TOP期刊, 国外期刊, SCIE/TOP期刊, SCIE/11.994 |  |  |
|                   |                    | SCIENTIFIC REPORTS                      |         | 2016-12-23 | Polyanionic Cyclodextrin Induced Supramolecular Nanoparticle  |           |                | 第一作者/非独立完成   | 0                       | 国外期刊, SCIE/SCIE/4.259                |  |  |
|                   |                    | CHEMISTRY-AN ASIAN JOURNAL              |         | 2017-01-17 | Insights into the Difference between Rotaxane and Pseudorotaxane  |           |                | 第一作者/非独立完成   | 0                       | 国外期刊, SCIE/SCIE/4.083                |  |  |
|                   | 出版社名称              |   | 出版时间    | 著作名称       |   |           | 第几作者/是否独立完成    | 字数/参编字数(万)   | 备注                      |                                      |  |  |
|                   | 专著、译著(限二部)         |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
|                   | 颁奖单位(限省部级以上)       |   | 获奖时间    | 奖项名称及等级    |   |           | 排名             | 备注           |                         |                                      |  |  |
|                   | 科研获奖(限二项)          |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
|                   | 审批单位               |   | 时间      | 课题名称       |   |           | 排名             | 到位经费         | 是否结题                    |                                      |  |  |
| 纵(横)向课题(限三项)      |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
| 科技成果名称            |                    | 时间                                      | 使用单位    |            |   | 到校经费/社会效益 |                | 备注           |                         |                                      |  |  |
| 成果转让              |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
| 考核成绩              | 工作表现               |   | 学历资历    | 教学工作业绩     | 科研业绩  | 量化成绩      | 排名             |              |                         |                                      |  |  |
|                   |                    |   |         |            |   |           |                |              |                         |                                      |  |  |
| 单位对申报人员材料的审核和推荐意见 |                    |   | 领导签字    |            | 评议推荐组意见   | 组长签字      |                |              |                         |                                      |  |  |
|                   |                    |   | 年 月 日   |            |   | 年 月 日     |                |              |                         |                                      |  |  |

科研课题填写要求：申报正高限填写省级以上前三名，申报副高限填写厅级主持和省级以上前三名，横向课题只限主持；排名：主持人为第一，以此类推；专著、译著要求作者不超过两人；本表B4纸双面打印。