**硕士/博士学位预证明**

XXX，男/女，XX省XX市人，19XX年XX月XX日生，学号：201XXXXXXXXXXX，现已于中国科学院过程工程研究所化学工程专业完成博士学位所必需的课程，已于201X年5月完成答辩，如通过中国科学院过程工程研究所学位委员会、中国科学院大学化学与化工学位评定委员会、中国科学院大学学位委员会评审，将按照《中华人民共和国学位条例》授予工学博士/硕士/工程硕士学位，预计授予日期为20XX年7月。

20XX年XX月XX日

教育处

中国科学院过程工程研究所

**MASTER’S/DOCTOR’S DEGREE PRE-CERTIFICATION**

**Mr/Mrs. XX**, a native of **XX, XX,** born on **Jul. XX, 19XX**, Student ID: **201XXXXXXXXXXX**, having completed the necessary courses of study as required for a Master’s/Doctor’s Degree in the **Specialty** of **Chemical Engineering** at the **Institute of Process Engineering** of the Chinese Academy of Sciences, she/he has already successfully defended her/his dissertation, and will be awarded the Degree of Doctor of Philosophy in accordance with the Regulations of the People’s Republic of China on Academic Degrees **if** she/he passes the evaluation by the degree committee of Institute of Process Engineering(Chinese Academy of Sciences), the degree committee of Chemistry & Chemical Engineering of University of Chinese Academy of Sciences and the degree committee of University of Chinese Academy of Sciences, and meets all requirements of University of Chinese Academy of Sciences in May, 20XX. The master/doctor diploma is expected to be obtained before July. 201X.

Date: April XX, 201X

Education Department

Institute of Process Engineering, Chinese Academy of Sciences

备注;

1.标黄部分请根据实际情况修改，其他地方请勿修改（包括回车和空格）；

2.我所现有学术型博士和硕士专业包括（括号内为所属学科群）：

* 化学工程与技术、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学（**化学与化工**）；
* 材料科学与工程、材料学（**材料科学与光电技术**）；
* 环境科学和环境工程（**资源与环境**）；

3.我所现有专业型的工程博士和工程硕士所属学科群均为**专业学位(工程类)学位评定分委员会**；

**4.不清楚自己专业的的请自行登录国科大教育云(SEP)系统查询**

5.如需加盖国科大公章的，请自行与国科大学位办联系，征得同意后携该有过程所公章的证明前往国科大加盖公章；

6.对应的学科群参见：

<https://www.ucas.ac.cn/zzjg/zljg/xwpdwyh/index.htm>

图形用户界面, 应用程序, 电子邮件

描述已自动生成