

MIME-Version: 1.0 Content-Type: multipart/related; boundary="-----_NextPart_01C6CB57.F8A84B50" 此文
 档为“单个文件网页”，也称为“Web 档案”文件。如果您看到此消息，但是您的浏览器或编辑器不支持“Web 档
 案”文件。请下载支持“Web 档案”的浏览器，如 Microsoft Internet Explorer。 -----
 =_NextPart_01C6CB57.F8A84B50 Content-Location: file:///C:/B1342F6C/hxl.htm Content-Transfer-
 Encoding: quoted-printable Content-Type: text/html; charset="us-ascii"

姓名	黄星 É=42;	性别	男	出生日期	1962.5	&n=bsp;
学历	工学 Ô=38; 士	专业	工业 î=52; 化	职务	副主 Ê=19;	
职称	教授	人员类别	教师	工作地点	化工 é=98; 院	
工作性质						
联系方式	邮 政 编 码	102249				
联系电话	13501277552; 89734155					
E-mail	xlhuang@cup.edu.cn					
详细地址	中国 ij= 07; 油 大 学 (北 京) 化 工 = 学 院 CNPC 催 化					

重点实验
&=#23460;

研究
=#6041;
向

固体
#52;
催化剂制备新技术研究
=
催化
#32;
材料及新型催化剂的
=
研究

本科
#73;
修课
《化
工设计概论
=
》
研究
#83;

教授
= 5838;
程

学位课
《催
化原理 II
&=
#12299;

研究
i
=
83;
选修课
《催
化剂现代
= 表征
技术》

1978/09
-
1982/07
<= /span>

天津
大学
化<=
7;
系学
习,
获学
士学
学位
<= /span>

1982/09
-
1985/07
天
津
大学

化

7;

系

学

习,

获

工

学

硕

士

<= /span>

1985/07

-

现

在

=

?=

7;

油

大

学

(北

京)

化

工

&=

#23398;

院

讲

师

(1988)、

=?

3;

教

授

(1993)、

授

5;

授

(2002)

期

间:

1999/09

-

2003/06?

7;

油

大

学

化

工

学

院

个人简历

在职
&=#23398;
习,获工学博士学位
=301;
1994/3
-1997/12
石油大学(北京)
=1270;
工学部石油化工教
=0;
室副主任
1998/12
-1999/12
?=7;
石油大学(北京)化工
&=#23398;
部天然气

化工研究
= 152;
所长

2000/3=
-
2003/9

石油大学
(
=?
1;
京)
化工学院
石油天
&=
#28982;
气催化
研究所
副所
&=
271;

2003/9=
-

&nbs=

p;
石油大
=
398;
(北
京)
化工学院
=
CNPC
催

化
重
=
857;
实
验
室
副
主
任

=

<= /o: p>

-----=_NextPart_01C6CB57.F8A84B50 Content-Location: file:///C:/B1342F6C/hxl.files/header.htm
Content-Transfer-Encoding: quoted-printable Content-Type: text/html; charset="us-ascii"

-----=_NextPart_01C6CB57.F8A84B50 Content-Location: file:///C:/B1342F6C/hxl.files/filelist.xml
Content-Transfer-Encoding: quoted-printable Content-Type: text/xml; charset="utf-8" -----
=_NextPart_01C6CB57.F8A84B50--