

# 清华大学强基计划招生专业培养方案

## 化学生物学（探微书院）

### 一、基本情况

#### 1、化学生物学专业简介

2003

”

	1926	1952				
A+			2017		QS	
18	1	2020	2019	7	1	
	7		U.S.News		30	
	9			16		
1		3				

#### 2、工程衔接方向介绍

QS U.S.News

“

”

		+	

## 二、培养目标及培养要求

本科毕业时符合我校免试攻读研究生资格要求的学生，可优先推荐免试攻读相关专业的硕士、博士研究生。

## 三、毕业要求及授予学位

+

“ +

## 四、培养方式

+

-

“ ”

1、书院制培养。

“ + ”

2、理+工双学士学位。

“ ”

3、科教协同育人。

-

4、本-博衔接培养。

5、多元化的国际培养环节。

## 五、课程设置

1.

2.

3.

4.

## 六、配套保障

1946 1958

37 4

3 2 “ ” 2

5 2017

A 2012 QS 20 2019

12

1928 1984

2011

“ ” 4

3 4

8 2017 A+ 2019 QS

10

	1979	2001	
	1		3
3	"	"	1
2		2017	"
	2006	2012	2015
	"	"	"
3	"	"	3
3			