

方向

: 010- 62754723

			方向

100		
		5
		0
	(请填写用人单位名称)	
	(请填写用人单位名称)	
	(请填写用人单位名称)	

		1967-12								
		1965-09								

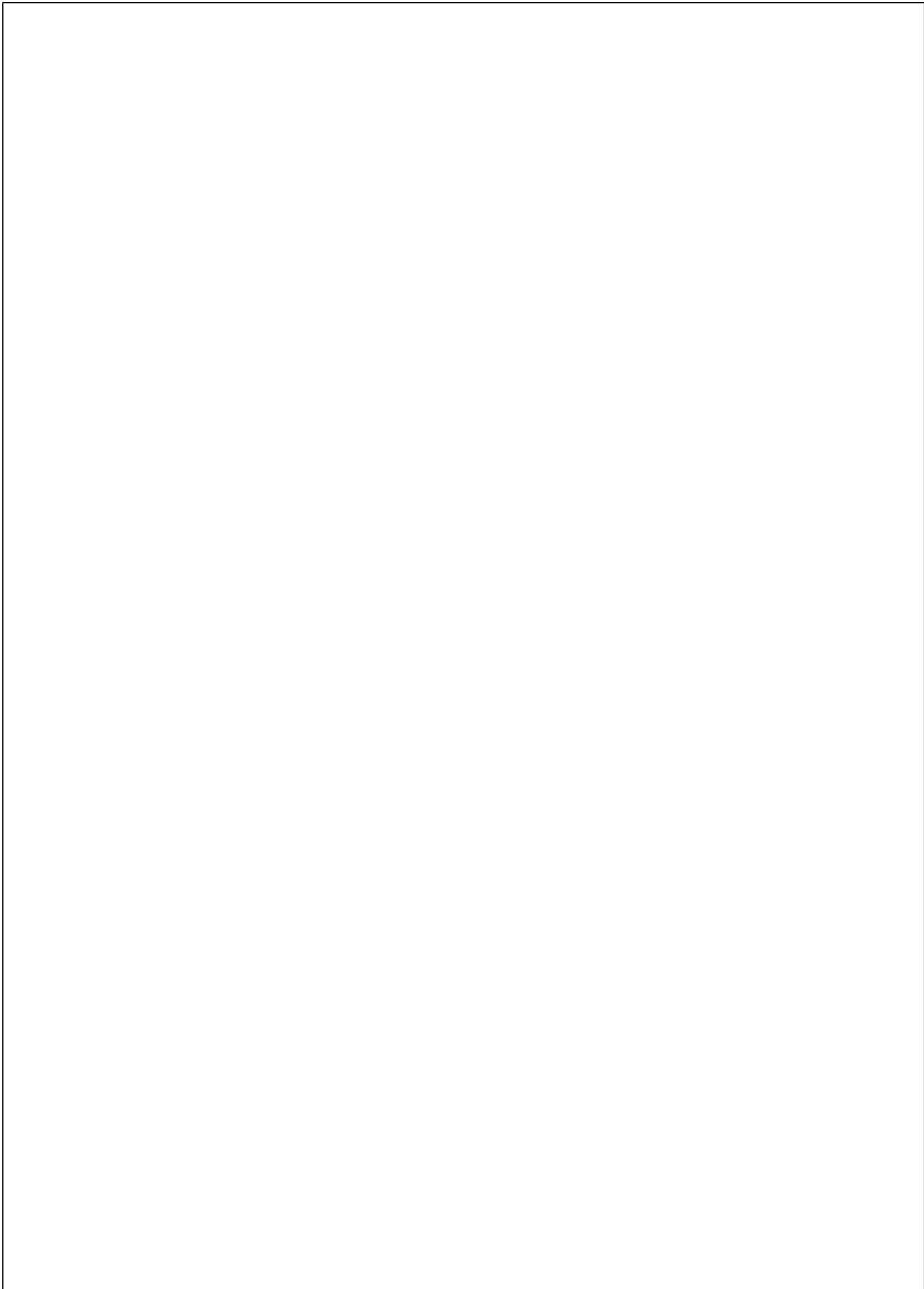
1980-10

		1975-11								
		1979-09								
		1975-06								
		1967-10								
		1977-06					College Park			
		1972-10								
		1969-11								
		1992-11								
		1971-10								
		1964-08								
		1979-12								
		1963-05								
		1972-11								
		1976-01								
		1978-02								
		1969-04								
		1965-02								
		1962-02								
		1970-05								
		1978-09								
		1980-04					Duke University			

3.3 I P 'iGµ nù B40Až' Ažri±+g +iÛIP 'iGµ jĩ µ

B40A C0&	B40A q œ ,	B40A ž œ ,	¾B4 • >	¾B4 œ U
±FP ù* < œ	64	4	ĩ ĩ•	6 @
ù* < 5 Ax ´ 1 µ	32	2	Q... š*i = V K = „ ›	6 @
ù* < 5 Ax ´ 2 µ	32	2	Q... š*i = V K = „ ›	6 A
ÔPÂ ù* < œ	64	4	j8©4Ø =6u#-(= V Ç	Â @
ÔPÂ ù* < œ ÔPÂ	64	4	j8©4Ø =6u#-(= V Ç	Ô ù B U
+U(ÿ L œ	51	3	B Ô-	Â @
F• V œ (B)	32	2	• G Ñ	+U L • D
CNS @ œ	32	2	Fë á	Â A
+U* < œ	32	2	5• â o =)Á L p	Â A
+U* < ù* < œ	32	2	N LE¿ = †\$ = gMh 9Ä	? 4Ý
+U* < ù* < ÔPÂ	64	4	Fë á =9 œ -	? 4Ý
< †4ü7 +U(ÿ œ	51	3	c 0	? @
AÚ. ù* < œ	51	3	5•!X = „ • = V Ð #	? 4Ý

神经生物学



拟开专业(方向)设置评议专家组意见书

总体判断拟开专业(方向)是否可行	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
------------------	--

理由:

近年来,脑科学与类脑研究越来越受到重视。2013年开始,欧美科研强国纷纷启动脑科学研究计划。2021年,科技部开启了“脑科学与类脑研究”重大项目申报,立足于探索大脑疾病和攻克难治性疾病的脑科学前沿,以及建立发展人工智能技术的大脑研究。

认知神经科学是生命科学和心理学学科重点研究的交叉领域。2012年北京大学就成立了IDG麦戈文脑研究所,倡导神经和认知科学家通过跨学科的交流合作,从生物学和心理学等多个角度进行神经科学研究。生物科学(心理学)专业方向的设立,可以培养既有扎实生物学功底,又有心理学研究视角的复合型人才,为国家脑计划研究提供人才储备。

北京大学生物学科和心理学科都有将近一百年的历史,学科基础雄厚。生物科学和心理学专业均为教育部基础学科拔尖人才培养计划2.0基地,能够为培养该专业方向的学生提供充足的条件保障。

附件八 教学条件自我评估表

附件八 教学条件自我评估表 附件八 教学条件自我评估表	实践条件	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	经费保障	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

专家签字:

张研 方方 吴思



1902 1917
1952
1978 ESI
1% 2012- A+
2017 2017 2019
2.0 2021

神经生物学

1.
2.

3. ,
4.
5.

144

1	48	1-1	36
		1-2	12
2	56	2-1	18
		2-2	34
		2-3	4
3	40	3-1	8
		3-2	8
		3-3	
		144	

1. 48

1-1 36

—		2-8	2	—	

---		19			
---		1			
---		32			

~~07~~ B

04831410 B 3 3 0

2. 56

2-1 18

00131421	(C) ()	4	4	0	
00131422	(C) ()	4	4	0	
00130310	(C)	3	3	0	
00431121		4	4	0	
01034880	B *	4	4	0	
01032690	B *	3	3	0	

*

2-2 34

01630900		4	4	14	
01630051	(1)	2	2	16	
01630708	(2)	2	2	16	
01630034		4	4	20	
01603333		3	4	51	
01139633		3	3	0	
01130201	(B)	2	2	0	
01630020	CNS	2	2		
01139510		2	2		
01630101		2	2	4	
01630220		2	4	48	
00332600		3	3	0	
		3	3	4	

2-3 4

3. 40

3-1 8

	01139580		3	3		4
	01130130		2	2		
	01132681		2	2		
	01137010		4	4		

01630082

2 2

4	15	
	85	
5		
	85	
6		85
7		,