

# 教育部科技发展中心函件

---

---

2009

"

"

( 2009 ) 216

( 2009 )

"

i

"

763

320

22

15

39

---

---

响应。经研究，我“中心”决定今年继续对加入本网站的科技期刊进

“ ”  
：  
；

已收录在“中国科技论文在线”科技期刊栏目的各类期刊。

：“2009 ”  
( )

：  
“ ”  
10% ； 20% 3

“ ”  
：  
： (010) 62514828

：  
： 100080

附件：2009年度“中国科技论文在线优秀期刊”评选指标体系



教育部科技发展中心



! J (50%)

J U-r

-R

(30%)

H > r i

! (lt

m t. ' j

! FJ (3%)

期 整

ilt4j274

JUJK K;

id

li 14 6

)TU {lX

20 =

{; R ( 'jlz 20

总下载量减去 2008 年评奖前的下载量后, 以点

L 1000)JJEf1 1000 1F 5 从 1000

j' 点 :li lj T1 1000. 11:j bl.-7 不

1000 t{ :满分 30 分。

)11 : =302008

!U;

j' rIII W J: i : 12000 iii l

版 !; 2008I :OU9 1 t f ltl I{

期次

从 }Q L

年以下的加 2 分, r! 10 4 i

i Ji - !UIfU. b& : l 6

(J r JU

7;f , fJVMμ :1jJ 2 3J. 可以在自己网站上免费获 I

11 .]13

uU

/ 2 2

按所要求及时提供电子版数据或样刊加 5 分

ir: Jj Jtt 响因子和他引率采用科学技术文(JR1X11 (2008 ;1 ilt' [DLJJE: Iüt j' > ( fj1)