

关于印发《学位授予和人才培养学科目录 (2011 年)》的通知

学位〔2011〕11 号

各省、自治区、直辖市学位委员会、教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育（人事）司（局），中国人民解放军学位委员会，中共中央党校学位评定委员会，各学位授予单位：

根据国务院学位委员会第二十六次会议的有关决议，为适应我国经济、社会、科技和高等教育的发展，国务院学位委员会、教育部启动了学科目录修订工作，对学科目录设置与管理的机制进行了改革。新修订后的《学位授予和人才培养学科目录（2011 年）》（以下简称新目录）已经国务院学位委员会第二十八次会议审议批准，现印发给你们。

新目录的印发，是贯彻落实《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020 年）》，建立动态调整机制，优化学科结构的一项重要举措，对推动学位授权审核办法改革，扩大学位授予单位办学自主权，加快创新人才培养，提高人才培养和学位授予质量，使学位与研究生教育更好地适应经

济、社会发展都具有重要意义。新目录适用于硕士、博士的学位授予、招生和培养，并用于学科建设和教育统计分类等工作。学士学位按新目录的学科门类授予。请各有关部门和单位根据新目录，加强学科建设，做好人才培养和学位授予工作，切实把工作重点放在提高质量上来。现将有关事项

下：

一、已有博士、硕士学位授权点应按新目录进行对应调整，具 办 法 行 。

二、自印发 ，学位授权审核 学位与研究生教育质量 工作按 新目录进行。

、研究生招生工作 **2012** 年 按新目录进行。研究生的培养和学位授予工作等应 快 按新目录进行。

： 《学位授予和人才培养学科目录》.doc

国务院学位委员会 教育部

二〇一一年 八

附件:

学位授予和人才培养学科目录

(2011 年)

国务院学位委员会
教育部

二〇一一年三月

说 明

一、根据国务院学位委员会、教育部印发的《学位授予和人才培养学科目录设置与管理办法》(学位〔2009〕10号)的规定,《学位授予和人才培养学科目录》分为学科门类和一级学科,是国家进行学位授权审核与学科管理、学位授予单位开展学位授予与人才培养工作的基本依据,适用于硕士、博士的学位授予、招生和培养,并用于学科建设和教育统计分类等工作。学士学位按本目录的学科门类授予。

二、本目录是在原《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录(1997年颁布)》和《! "等学#本科专业目录(1998年颁布)》的基\$%, &'专家() * + , - . 。

三、本目录/ O 1 2授3 4学科门类学位的一级学科, 2分5 3 4学科门类, 6类一级学科授予学位的学科门类7学位授予单位的学位8定委员会9定。

: 、本目录/ 学科门类和一级学科的; <分= 为二位和: 位> ? @AB。

C、附《专业学位授予和人才培养目录》。

01

0101 学

02

0201 理 经济学

0202 应用经济学

03

0301 法学

0302 治学

0303 社会学

0304 民 学

0305 主义理

0306 学

04

0401 教育学

0402 理学（2授教育学、理学学位）

0403 育学

05

0501 中国学

0502 国学

0503 新学

06

0601 学

0602 中国

0603

07

0701 学

0702 理学

- 0703 化学
- 0704 学
- 0705 地理学
- 0706 大 科学
- 0707 科学
- 0708 地 理学
- 0709 地质学
- 0710 生 学
- 0711 统科学
- 0712 科学技 (分学科, 2 授理学、工学、D 学、E 学学位)
- 0713 生态学
- 0714 统计学 (2 授理学、&F 学学位)

08

- 0801 学 (2 授工学、理学学位)
- 0802 机 工
- 0803 学工
- 0804 科学与技

0805 科学与工程 (2 授工学、理学学位)

0806 工

0807 动 工 工 理

0808 工

0809 科学与技 (2 授工学、理学学位)

0810 与 工

0811 制科学与工程

0812 计 机科学与技 (2 授工学、理学学位)

0813 建 学

0814 工

0815 工

0816 科学与技

0817 化学工 与技

0818 地质 与地质工

0819 工

0820 与 工

0821 科学与工程

0822 工技 与工

0823 工

- 0824 与 工
- 0825 科学与技
- 0826 兵 科学与技
- 0827 核科学与技
- 0828 工
- 0829 工
- 0830 科学与工 (2 授工学、理学、D 学学位)
- 0831 生 学工 (2 授工学、理学、E 学学位)
- 0832 ！ " 科学与工 (2 授工学、D 学学位)
- 0833 # \$ 规划学
- 0834 %&' 学 (2 授工学、D 学学位)
- 0835 (工
- 0836 生 工
- 0837) 科学与工
- 0838 技

09

- 0901 作 学

0902 ' * 学

0903 与

0904 + , -

0905 . / 学

0906 O 学

0907 学

0908 产

0909 1 学

10

1001 2 3 学 (2 授E 学、理学学位)

1002 4 5 学

1003 6 7 学

1004 共8 生与9: 学 (2 授E 学、理学学位)

1005 中 学

1006 中; 结<

1007 = 学 (2 授E 学、理学学位)

1008 中= 学 (2 授E 学、理学学位)

1009 > ? 学

1010 学技 (2授E学、理学学位)

1011 - 理学 (2授E学、理学学位)

11

1101 军事 @ 军事A

1102 BC学

1103 BD学

1104 B 学

1105 军EFG学

1106 军制学

1107 军E 治工作学

1108 军事后H学

1109 军事I J 学

1110 军事KL 学

12

1201 管理科学与工程 (2授管理学、工学学位)

1202 工商管理

1203 经济管理

1204 共管理

1205 NOP Q与RS 管理

13

1301 * 学理

1302 TU与VW学

1303 XY与Z[学

1304 \ 学

1305 设计学 (2授GH学、工学学位)

:

0251]	0853	# 市规划
0252	应用统计	0951	推^
0253	_ 务	0952	*O
0254	国` M务	0953	%&'
0255	, a	0954	
0256	产评b	1051	*4 5 学
0257	审计	1052	*6 7 学
0351	法c	1053	共8 生
0352	社会工作	1054	- 理
0353	d 务	1055	= 学
0451	*教育	1056	中= 学
0452	育	1151	军事
0453	e 国` 教育	1251	工M管理
0454	应用 理	1252	共管理
0551	f g	1253	会计
0552	新 与	1254	hi 管理
0553	j k	1255	NOP Q
0651	与博 l	1256	工 管理
0851	建 学	1351	*
0852	*工		

O: I J K L M * N的2 授予硕士、博士专业学位OM建P 学N2 授予学
士、硕士专业学位OQR 授予硕士专业学位。