

资源学院研究生国家奖学金评定细则

(2014 年第二版)

为了进一步激励广大研究生勤奋学习、刻苦钻研、全面发展，根据《财政部教育部关于印发〈研究生国家奖学金管理暂行办法〉的通知》（财教〔2012〕342号）和《中国地质大学（武汉）研究生国家奖学金管理暂行办法》（地大校办〔2012〕65号）等国家和学校有关文件精神，结合资源学院实际，特制定本细则。

一、院国家奖学金评审委员会名单

主任：解习农

副主任：郭秀蓉，李建威，张建华

成员：资源学院学位委员会成员、两名学生代表（1名博士、1名硕士）

秘书：杨春艳

二、基本原则与申请对象

基本原则：国家奖学金每年的奖励名额由研究生院下达给各学院，每学年评审一次，坚持以学生为本，坚持公平、公正、公开，维护学生的根本利益，坚持德智体全面衡量、择优选择、保证质量、宁缺毋滥的原则。

申请对象：资源学院全日制全脱产博士、硕士研究生，直博一、二年级和硕博连读一、二年级的研究生，均按硕士研究生身份申请。

三、奖励标准与条件

奖励标准：博士研究生国家奖学金奖励标准为每人每次 30000 元，硕士研究生国家奖学金奖励标准为每人每次 20000 元。

研究生国家奖学金的基本申请条件：

- （一）热爱社会主义祖国，拥护中国共产党的领导；
- （二）遵守宪法和法律，遵守学校规章制度；
- （三）诚实守信，道德品质优良；
- （四）学习成绩优异，科研能力显著，发展潜力突出；
- （五）国家英语六级 ≥ 425 或发表国际期刊 SCI、EI 英文论文 1 篇。

博士研究生国家奖学金获得者应有突出的科研成果，至少满足下列条件之一：

1、在本学科或本领域公开出版的具有较大影响的学术期刊上发表学术论文；2、科研成果被证明具有较高的学术价值或应用价值；3、获得发明专利；4、参加国际、国内学术、科技、文化等竞赛活动，成绩优异。

硕士研究生国家奖学金获得者应有一定的科研成果，或在社会实践、文体竞赛、科技创新、学术活动等方面表现优秀。

科研成果作者第一单位必须为中国地质大学（武汉）。每名研究生在同一学习阶段（硕士研究生或博士研究生阶段）只享受一次国家奖学金。申请支撑材料从研究生入学开始计算，若硕士阶段已获国家奖学金，博士阶段再申请时支撑材料不得重复使用。每名申请者须填写附表1《资源学院研究生国家奖学金评定综合素质考核表》，支撑材料须提交复印件。

四、评审组织与评审程序

评审组织：由学院研究生国家奖学金评审委员会负责评审实施细则的制订、申请组织、初步评审等工作。

评审程序：

1、研究生自由申报，填写《研究生国家奖学金申请审批表》和《资源学院研究生国家奖学金评定综合素质考核表》；

2、院国家奖学金评审委员会领导小组成员进行初审，按学校下达指标的120%确定答辩名单；

3、评审答辩：申请者5分钟陈述，3分钟问答；

4、评审委员会投票产生学院初选名单，公示5个工作日

5、异议处理：若研究生有任何异议，均可向评选委员会书面、实名申诉，学院将在3个工作日内给予答复

五、发放、管理和监督

1、研究生国家奖学金由学校财务处通过拨付到获奖研究生个人银行卡的方式统一发放。学校给获奖研究生颁发国家统一印制的奖励证书，并将获奖情况记入研究生学籍档案。

2、学校为研究生国家奖学金建立专门账户，实行分账核算，专款专用，并接受上级有关部门的审计、检查和监督。

3、发现研究生有弄虚作假、违反学术诚信的行为，经有关部门认定后，如在国家奖学金评审过程中，则取消该生当年国家奖学金评审资格；如在整个评审工作结束后，则收回该生已获得的国家奖学金及证书。情节严重的，取消该生硕士或博士在读阶段国家奖学金申请资格，并根据《中国地质大学学生违纪处分实施办法》进行处理。

附表 1 资源学院研究生国家奖学金评定综合素质考核表

学号：

系所：

申请等级：

本人签名：

类型		级别		分值	得分	备注
I 学术科技	(一) 学术竞赛 (国家级排名前 8、省级排名前 5、校级排名前 3； 国家级团队奖队长按等级加分，队员减 2 分)	国家级	特等奖	10		
			一等奖	8		
			二等奖	7		
		省级	一等奖或特等奖	6		
			二等奖	4		
			三等奖	3		
		校级	特等奖或一等奖	3		
			二等奖	1.5		
			三等奖	1		
		院级	一等奖	1.5		
			二等奖	1		
			三等奖	0.5		
	(二) 学术论文或 专利	检索论文 (SCI、EI)	国际期刊英文论文 (T1 区)	40		
			国际期刊英文论文 (T2 区)	30		
			国际期刊英文论文 (T3 区)	20		
			国际期刊英文论文 (T4 区)	15		
		期刊	国内期刊英文论文	12		
			中文期刊检索	7		
			核心期刊 (T5 区)	4		
			一般论文 (T6 区)	2		
国家发明专利			本专业领域	12		
实用新型专利			本专业领域	4		
专利已转化经费>5 万	本专业领域	20				
(三) 学术活动	重要会议	口头报告	10			
		展板	5			
	一般会议	口头报告	3			
		展板	1			
(四) 评优类	国家级	优秀个人	6			
		优秀个人	4			
	校级	优秀研究生标兵	3			
		优秀研究生、优秀研究生干部	1.5			
		单项奖	1			
		国家级	6			
	省级	一等奖或特等奖	4			
		二等奖	2.5			
		三等奖	2			
		一等奖或特等奖	2			
		二等奖	1			
		三等奖	0.5			
校级	一等奖	1				
	二等奖	0.5				
	院级	主席团成员	1.5			
		部长、副部长	1			
(六) 社会工作 (仅限硕士)	校研究生会、科协	团学联、科协主要学生干部	1.5			
		班团干部、党支部委员	1			

总得分 (取六大类各分项的最高得分计入)

备注：1. 期刊论文 (不包括会议论文) 必须是第一作者，或者导师第一作者，本人第二作者，分值减半，必须是已刊出或英文 online；论文分值为单篇分值，多篇累计加分；2. 学术活动类需持有效证明；3. 社会工作一栏中在得分项目中注明具体担任的工作职务；4. 支撑材料请提交相关复印件；5. 自由申报，择优答辩。

附表 2 资源学院重要会议名录

国际会议：

- 1.美国地球物理学家年会(AGU Fall Meeting)
- 2.国际沉积学会议(IAS meeting)
- 3.美国地质协会年会(GSA Annual Meeting)
- 4.欧洲地球科学年会(EGU meeting)
- 5.海洋学会议(Ocean Sciences Meeting)
- 6.国际大洋发现计划工作讨论会(IODP workshop)
- 7.美国石油地质学家年会(AAPG Annual Convention & Exhibition)
 国际石油地质学家会议(AAPG International Conference & Exhibition)
- 8.国际煤岩学年会(ICCP)
- 9.国际地球化学大会(Goldschmidt conferences)
- 10.国际煤层气会议(International Coalbed Methane Symposium)
- 11.国际地质流体会议(Geofluids)
- 12.国际有机地球化学会议(IMOG)
- 13.美国勘探地球物理会议(SEG)
- 14.美国石油工程师协会(Society of Petroleum Engineers, SPE)
- 15.国际数学地球科学协会年会(IAMG)
16. 国际地质统计学大会
- 17.国际矿床地质学会(SGA)
- 18.国际矿床成因大会(IAGOD)
- 19.国际经济地质学家会议(SEG)
- 20.国际勘查地球化学会议(IGES)

国内会议：

21. 煤层气专业委员会年会
22. 全国沉积学大会
23. 全国数学地质与地学信息学术研讨会
24. 全国找矿大会
25. 全国矿床会议
26. 全国成矿理论与找矿方法学术讨论会
27. 全国岩石学与地球动力学研讨会
28. 全国矿田构造与地质找矿理论方法研讨会
29. 中国矿物岩石地球化学学会学术年会
30. 中国地质学会与美国地质学会联合学术会
31. 中国地质学会学术年会
32. 全国有机地球化学学术会议
33. 中国石油地质年会
34. 特提斯地质国际会议
35. 全国构造地质大会