

河海大学文件

河海校科教〔2013〕30号

关于做好2013年度 “严恺教育科技基金”和“徐芝纶教育基金” 有关奖项推荐评选工作的通知

各单位：

根据“严恺教育科技基金”、“徐芝纶教育基金”评奖办法和实施细则，2013年度将开展“严恺工程技术奖”、“严恺奖学金”、“严恺港口、航道及海岸、海洋工程专项奖学金”、“徐芝纶教材奖”、“徐芝纶力学奖”、“徐芝纶力学奖学金”、“徐芝纶力学专业优秀学生奖学金”等奖项的评选工作。现将有关事项通知如下：

一、有关要求

1、“严恺教育科技基金”“徐芝纶教育基金”所设各奖项不可重复获得，请各责任单位相互协调，当年度所设奖项不可兼得。

2、各责任单位请根据《严恺教育科技基金、徐芝纶教育基金奖励办法及实施细则》文件，制定具体评选办法，积极做好有关奖项的组织、评选工作。

3、科技处负责“严恺工程技术奖”的组织申报和评选工作；教务处负责“徐芝纶教材奖”的组织申报和评选工作；力学与材料学院、中国力学学会教育工作委员会与江苏省力学学会负责“徐芝纶力学奖”的组织申报和评选工作；学生处负责本科生“严恺奖学金”、“徐芝纶力学奖学金”的组织申报和评选工作；研究生院负责组织研究生“严恺奖学金”、“徐芝纶力学奖学金”的组织申报和评选工作；港口海岸与近海工程学院负责“严恺港口、航道及海岸、海洋工程专项奖学金”的组织申报和评选工作；力学与材料学院负责“徐芝纶力学专业优秀学生奖学金”的组织申报和评选工作。

4、各责任部门评选结果及有关材料请于9月30日前报送至河海大学教育发展基金会。

5、获奖者将被授予获奖证书和奖金，并在校庆期间表彰。

二、“严恺工程技术奖”的推荐、评选

1、推荐对象。“严恺教育科技基金”的捐助单位、河海大学合作发展委员会成员单位中，为发展我国水利、水电工程与港

口、航道、海岸、海洋工程勘测、设计、建设、管理事业做出贡献的工程技术及管理人员。

2、推荐条件。具备下列部分条件（一等奖须符合下述条件中三项，二等奖须符合下述条件中两项）：

（1）为企业发展做出突出贡献并取得显著效益者；

（2）在工程建设中，善于科学管理，为工程建设做出突出贡献者；

（3）有强烈的事业心和责任感，勇于创新，积极进取，在水利、水电工程和港口、航道、海岸、海洋工程建设中，在技术上有所创新和突破，并取得显著成绩者；

（4）在支持教育事业，促进科技进步方面做出显著成绩，或为本行业、本单位的人才培养和科技进步做出突出贡献者。与河海大学合作开展科学研究和工程建设并取得显著成绩者优先。

3、推荐程序。申请者填写“严恺教育科技基金”候选人推荐表，并提供有关材料。各单位组织评议、审核，提出推荐名单，报送科技处。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 5000 元（税前），二等奖奖金人民币 2000 元（税前）；一等奖 1 名，二等奖 4 名。若无满足条件者，奖项可空缺。

三、“严恺奖学金”的推荐、评选

1、推荐对象。河海大学全日制在读优秀研究生；河海大学二年级及以上的全日制在读优秀本科生。

2、推荐条件。

(1) 政治立场坚定，自觉遵守国家的各项法律、法规和学校的规章制度，具有良好的道德品质。在现学历阶段未受过行政处分；

(2) 刻苦学习，奋发成才，基本理论扎实，学习成绩优异，在各类统考、竞赛中成绩优良；

(3) 具有较强的学习和分析问题的能力，具有较宽的专业技术及相关知识。研究生必须在专业理论方面有扎实的基础，在科研方面有较高水平或突出成果；

(4) 硕士研究生必须在中情所期刊源或 CSSCI 刊源上正式发表本专业领域学术论文不少于 2 篇（署名为河海大学，本人为第一作者；可允许 1 篇本人为第二作者、导师为第一作者），博士研究生必须在中情所期刊源或 CSSCI 刊源上正式发表本专业领域学术论文不少于 3 篇（署名为河海大学，本人为第一作者；可允许 1 篇本人为第二作者、导师为第一作者）。

(5) 身心健康，达到国家体育锻炼标准。

凡在全国各类竞赛中获奖以及发表高质量学术论文（SCI、EI、22 种 CSSCI 刊源及相当于三大检索论文、署名为河海大学）者优先推荐。

3、推荐程序。各学院（系）组织对申报学生进行全面考核，确定推荐人选，并填写“严恺教育科技基金”奖学金申请表，报送学生主管部门。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 3000 元，二等奖奖金人民币 1500 元；本科生：一等奖 3 名，二等奖 16 名；研究生：一等奖 2 名，二等奖 12 名。若无满足条件者，奖项可空缺。

四、“严恺港口、航道及海岸、海洋工程专项奖学金”的推荐、评选

1、推荐对象。河海大学港口、航道及海岸、海洋工程学科、专业的全日制在读优秀研究生、三年级及以上全日制在读优秀本科生。

2、推荐条件。必须具备下列基本条件：

(1) 政治立场坚定，自觉遵守国家的各项法律、法规和学校的规章制度，具有良好的道德品质。在本学历阶段未受过行政处分；

(2) 学习刻苦、成绩优异。本科生在评选学年内，所学课程学分绩点在 4.0 以上（含 4.0）；

(3) 硕士研究生必须在中情所期刊源上正式发表本专业领域学术论文 1 篇以上（署名为河海大学，本人为第一作者）；博士研究生必须在中情所期刊源上正式发表本专业领域学术论文 2 篇以上（署名为河海大学，本人为第一作者；可允许 1 篇本人为第二作者、导师为第一作者）；

(4) 身心健康，达到国家体育锻炼标准。

凡在全国各类竞赛中获奖以及发表高质量学术论文（SCI、EI、ISTP 刊源及相当于三大检索论文、署名为河海大学）者优先

推荐，并可适当降低成绩要求。

3、推荐程序。申请者填写“严恺教育科技基金”奖学金申请表，并提供有关材料至港口海岸与近海工程学院。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 1500 元，二等奖奖金人民币 800 元；一等奖 1 名，二等奖 5 名。若无满足条件者，奖项可空缺。

五、“徐芝纶教材奖”的推荐、评选

1、推荐对象。第一作者为我校教职工的优秀教材（署名为河海大学）。

2、推荐条件。具备下列条件中的一项：

(1) 获省、部级以上优秀教材奖的教材；

(2) 获国家优秀教学成果奖的教材；

(3) 普通高等教育国家级重点教材；

(4) 被兄弟院校广泛采用的教材；

(5) 得到院士或全国教学名师奖获得者推荐的优秀教材。

3、推荐程序。申请者填写“徐芝纶教育基金”教材奖推荐表，并提供有关材料。各院（系）评议、审核，提出推荐名单，报送教务处。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 5000 元（税前），二等奖奖金人民币 2000 元（税前）；一等奖 1 部，二等奖 2 部。若无满足条件者，奖项可空缺。奖金由获奖教材第一作者分配。

六、“徐芝纶力学奖”的推荐、评选

1、推荐对象。“徐芝纶教育基金”的捐助单位、中国力学学会会员或江苏省力学学会会员中，在力学教学、科学研究、工程应用等方面成绩突出的力学界或工程技术界人士。

2、推荐条件。具备下列条件之（1）、（3）或（2）、（3）：

（1）在力学教学教改、科学研究中成绩显著，学术造诣高，具有良好声誉和知名度的中青年学者。

（2）在促进力学在水利水电工程应用方面成绩显著，为工程建设做出突出贡献，具有良好声誉和知名度的中青年工程建设、管理与研究人员。

（3）支持河海大学或江苏力学学会的学术活动，获奖后一年内，在河海大学或江苏力学界作学术报告或讲座 1~2 场。

3、推荐程序。申请者填写“徐芝纶教育基金”候选人推荐表，并提供有关材料，报送至力学与材料学院。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 5000 元（税前），二等奖奖金人民币 2000 元（税前）；一等奖 1 名，二等奖 2 名。若无满足条件者，奖项可空缺。

七、“徐芝纶力学奖学金”的推荐、评选

1、推荐对象。已修主干课程中含三门及以上力学类课程（多学时）的河海大学全日制在读优秀本科生；已修学位课程中含一门及以上力学类课程（多学时）的河海大学全日制在读优秀硕士研究生；水利、土木专业的河海大学全日制在读优秀博士研究生。

2、推荐条件。

(1) 政治立场坚定，自觉遵守国家的各项法律、法规和学校的规章制度，具有良好的道德品质。在本学历阶段未受过行政处分；

(2) 学习勤奋、刻苦，成绩优异。本科生在评选学年内，所学课程学分绩点在 4.0 以上（含 4.0），力学类课程单科成绩在 90 分以上；

(3) 硕士研究生必须在核心学术刊物（中情所期刊源、CSSCI）上正式发表力学领域的学术论文不少于 1 篇（署名为河海大学，本人为第一作者）；博士研究生必须在中情所期刊源或 CSSCI 刊源上正式发表力学领域学术论文不少于 2 篇（署名为河海大学，本人为第一作者；可允许 1 篇本人为第二作者、导师为第一作者）；

(4) 积极参加体育锻炼，有良好的生活习惯和健康体魄。

凡在全国各类竞赛中获奖以及发表高质量学术论文（SCI、EI、SSCI 及相当于三大检索论文、署名为河海大学）者优先推荐，并可适当降低成绩要求。

3、推荐程序。各学院（系）组织对申报学生进行全面考核，确定推荐人选，并填写“徐芝纶教育基金”奖学金申请表，报送学生主管部门。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 2000 元，二等奖奖金人民币 1000 元；本科生：一等奖 1 名，二等奖 5 名；研究生：一等奖 1 名，二等奖 3 名。若无满足条件者，奖项可空缺。

八、“徐芝纶力学专业优秀学生奖学金”的推荐、评选

1、推荐对象。河海大学力学专业的全日制在读优秀研究生、三年级及以上全日制在读优秀本科生。

2、推荐条件。必须具备下列基本条件：

(1) 政治立场坚定，自觉遵守国家的各项法律、法规和学校的规章制度，具有良好的道德品质。在本学历阶段未受过行政处分；

(2) 学习刻苦、成绩优异。本科生在评选学年内，所学课程学分绩点在 4.0 以上（含 4.0）；

(3) 硕士研究生必须在中情所期刊源上正式发表力学专业领域学术论文 1 篇以上（署名为河海大学，本人为第一作者）；博士研究生必须在中情所期刊源上正式发表力学专业领域学术论文 2 篇以上（署名为河海大学，本人为第一作者；可允许 1 篇本人为第二作者、导师为第一作者）；

(4) 身心健康，达到国家体育锻炼标准。

凡在全国各类竞赛中获奖以及发表高质量学术论文（SCI、EI、ISTP 刊源及相当于三大检索论文、署名为河海大学）者优先推荐，并可适当降低成绩要求。

3、推荐程序。申请者填写“徐芝纶教育基金”奖学金申请表，并提供有关材料至力学与材料学院。

4、获奖金额及名额。一等奖奖金人民币 1500 元，二等奖奖金人民币 800 元；一等奖 1 名，二等奖 5 名。若无满足条件者，奖项可空缺。

- 附件：1. “严恺教育科技基金” 候选人推荐表
2. “徐芝纶教育基金” 候选人推荐表
3. “徐芝纶教育基金” 教材奖推荐表
4. “严恺教育科技基金” 奖学金申报表
5. “徐芝纶教育基金” 奖学金申报表

河海大学

2013年6月19日

河海大学校长办公室

2013年6月19日印发

录入：吴君明

校对：卞风燕

附件 1

“严恺教育科技基金”候选人
推 荐 表

被推荐者姓名：_____

被推荐者的工作
(学习) 单位：_____

职务、职称：_____

推 荐 单 位：_____

推荐为何奖励
项目候选人：_____

严恺教育科技基金管理委员会印制

填 表 说 明

一、填写的内容必须实事求是，字迹要端正、清楚。

二、专业请参照国家标准学科分类名称填写。

三、主要经历包括主要学历和主要工作经历。主要学历从高中开始填写。何时（起止年月）、在何地（国内外）、何单位、学习何专业，如获得学位请注明。主要工作经历：何时（起止年月）、在何地（国内外）、何单位工作、任何种专业技术职务及管理职务。

四、主要表现及成就。表现主要指思想品德表现、学习及工作态度等。成就主要反映：在学习中所取得的成绩，在工程科技、管理中取得的成就和贡献的成果、报告、论文、著作等。选择有代表性的填写。其成果获奖者，注明何种何等奖励及其在获奖者中的名次和实际工作；著作要注明出版单位及出版时间；研究论文、报告注明题目及刊物的名称、卷、期、年份和合作者。

五、推荐书一律用 A4 纸复印。

姓 名		性别		出生年月		民族	
工作（学 习）单位		专业		职 务 职 称		党派	
外 语	语种 1.		程度	学 术			
	语种 2.		程度	兼 职			
通讯地址 及 电 话							
主 要 经 历							

主要表现及成就（可续页）

主要事迹（供获奖后展览用）

推荐单位意见:

(盖章)

年 月 日

“严恺教育科技基金”学术委员会评审意见:

负责人签名:

年 月 日

“严恺教育科技基金”管理委员会意见:

负责人签名:

年 月 日

附件 2

“徐芝纶教育基金” 候选人

推 荐 表

被推荐者姓名：_____

被推荐者的工作
(学习) 单位：_____

职务、 职称：_____

推 荐 单 位：_____

推荐为何奖励
项目候选人：_____

徐芝纶教育基金管理委员会印制

填 表 说 明

一、填写的内容必须实事求是，字迹要端正、清楚。

二、专业请参照国家标准学科分类名称填写。

三、主要经历包括主要学历和主要工作经历。主要学历从高中开始填写。何时（起止年月）、在何地（国内外）、何单位、学习何专业，如获得学位请注明。主要工作经历：何时（起止年月）、在何地（国内外）、何单位工作、任何一种专业技术职务及管理职务。

四、主要表现及成就。表现主要指思想品德表现、学习及工作态度等。成就主要反映：在学习中所取得的成绩，在工程科技、管理中取得的成就和贡献的成果、报告、论文、著作等。选择有代表性的填写。其成果获奖者，注明何种何等奖励及其在获奖者中的名次和实际工作；著作要注明出版单位及出版时间；研究论文、报告注明题目及刊物的名称、卷、期、年份和合作者。

五、推荐书一律用 A4 纸复印。

姓 名		性别		出生年月		民族	
工作（学 习）单位		专业		职 务 职 称		党派	
外 语	语种 1.	程度	学 术	兼 职			
	语种 2.	程度					
通讯地址 及 电 话							
主 要 经 历							

主要表现及成就（可续页）

主要事迹（供获奖后展览用）

推荐单位意见:

(盖章)

年 月 日

“徐芝纶教育基金”学术委员会评审意见:

负责人签名:

年 月 日

“徐芝纶教育基金”管理委员会意见:

负责人签名:

年 月 日

附件 3

“徐芝纶教育基金”教材奖推荐表

教材名称		出版社名称 及出版时间	
作者姓名及 工作单位			
<p>教 材 介 绍</p> <p>(获奖情况、使用情况等)</p>			

推荐单位意见:

(盖章)

年 月 日

“徐芝纶教育基金”学术委员会评审意见:

负责人签名:

年 月 日

“徐芝纶教育基金”管理委员会意见:

负责人签名:

年 月 日

附件 4

“严恺教育科技基金”奖学金申报表

类别： _____

学 院		专业 年级		推荐 等级		核定 等级	
姓 名		性 别		民 族		政治 面貌	
出生年月		家庭地址					
学年加权 平均分		班级排名			年级排名		
本学年行为 综合考评等级		本 学 年 评优情况		<input type="checkbox"/> 三好学生 <input type="checkbox"/> 优秀三好学生 <input type="checkbox"/> 优秀学生干部			
主 要 表 现 及							

<p>推 荐 意 见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日 (章)</p>
<p>严 管 恺 理 教 委 育 员 科 会 技 意 基 见 金</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日 (章)</p>

另附主要事迹（供获奖后展览用）

附件 5

“徐芝纶教育基金” 奖学金申报表

类别：_____

学 院		专业 年级		推荐 等级		核定 等级	
专业年级				推荐等级		核定等级	
姓 名		性别		民 族		政治面貌	
出生年月		家庭地址					
学年加权 平 均 分		班级排名			年级排名		
已 学 力 学 课 程 成 绩	课 程	学分	成绩	课 程	学分	成绩	
主 要 表 现 及 推 荐							

<p>意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日 (章)</p>
<p>徐管 芝理 纶委 教员 教育 会基 基金 意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日 (章)</p>

另附主要事迹（供获奖后展览用）