

# 湖南科技大学文件

科大政发〔2011〕23号

## 关于下发《湖南科技大学本科学生创新与技能 学分认定实施暂行办法》的通知

校属各单位：

《湖南科技大学本科学生创新与技能学分认定实施暂行办法》已经学校审定，现予下发，请认真遵照执行。



# 湖南科技大学本科学生创新与技能学分 认定实施暂行办法

## 第一章 总 则

**第一条** 为推进全面素质教育，鼓励学生参加科技竞赛和科技创新与技能活动，优化知识结构，丰富社会实践，培养创新意识和创新精神，促进学生主动适应社会，增强学生的可持续发展能力，特制定本办法。

**第二条** 创新与技能学分是指我校全日制本科学生在校期间，根据自己的特长和爱好在教师指导下或独立参加课外创新活动或技能活动并取得一定成绩，经学校认定后被记入学生课程成绩档案的学分。

## 第二章 认定范围

### **第三条** 创新学分认定范围

(一)参与学校认定的省级或国家级的科技竞赛或学科竞赛活动，并获得奖励。

(二)主持省级或国家级大学生研究性学习和创新性实验项目、大学生德育实践项目等，按计划完成研究内容并结题验收。

(三)获得国家发明专利、实用新型专利、外观设计专利等。

(四)学校认定的其它创新活动。

### **第四条** 技能学分认定范围

(一)非英语专业学生参加全国大学英语四、六级考试，艺术、体育类专业学生参加湖南省普通高等学校英语应用能力考试(三级)，达到学校认定的合格分数。

(二)非计算机类专业学生参加全国计算机等级考试，获得相应的等级证书。

- (三) 参加政府认定的注册资格考试并获得资格证书。
- (四) 参加政府认定的技能或应用水平考试并获得证书。
- (五) 学校认定的其它技能活动。

**第五条** 创新与技能学分认定范围每学年确定一次，由各学院申报并填写《湖南科技大学本科生创新与技能学分认定项目申报表》(附件2)、教务处统一组织审定。

### 第三章 认定标准

**第六条** 创新学分与技能学分认定标准为每项 1.5 学分，同一项成果不重复计算学分，按最高等级认定。

**第七条** 创新与技能学分记入学生课程成绩档案，获得国家级奖励的科技竞赛或学科竞赛等创新学分，成绩记为 90 分；其它均记为 85 分。

**第八条** 学生获得的创新与技能学分可免修同等学分的公共选修课，但免修公共选修课程学分不超过 4.5 个学分。

### 第四章 学分管理

**第九条** 由各学院教学工作委员会负责本学院学生的创新与技能学分审核认定，各学院负责本学院学生的创新与技能学分的成绩登记、归档等工作。

**第十条** 创新与技能学分的认定须由学生本人向本学院提出书面申请，填写《湖南科技大学本科生创新与技能学分申请表》(附件3)，并附相关证明材料原件和复印件。

**第十一条** 创新与技能学分的申请和审核认定每学期进行一次，分别在 5 月和 12 月进行。

**第十二条** 教务处不定期组织对各学院创新与技能学分的审核认定、成绩登记、归档等工作进行抽查。

**第十三条** 实行创新与技能学分认定公示制度。各学院必须将创新与技能学分审核结果公示 2 周。经公示无异议后予以认

定，并录入教务管理信息系统，记入学生课程成绩档案。如对公示结果有异议者，可向学院和教务处反映。

**第十四条** 对于在创新与技能学分的申请、审核认定过程中弄虚作假的学生，按《湖南科技大学学生违纪处理办法》处理。

**第十五条** 对于在创新与技能学分的申请、审核认定过程中弄虚作假的单位和工作人员，按《湖南科技大学本科教学事故与差错处理办法》处理。

## 第五章 附 则

**第十六条** 本办法自 2009 级全日制本科学生开始执行。2011 年度创新与技能学分认定范围见《湖南科技大学 2011 年度本科生创新与技能学分认定项目一览表》（附件 1）。

**第十七条** 本办法由教务处负责解释。

附件：

- 1、湖南科技大学本科生创新与技能学分认定项目一览表
- 2、湖南科技大学本科生创新与技能学分认定项目申报表
- 3、湖南科技大学本科生创新与技能学分申请表

**主题词：本科生 学分认定 Δ 办法**

湖南科技大学办公室

2011 年 4 月 11 日印发

附件 1:

## 湖南科技大学本科生创新与技能学分认定项目一览表

序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
1	创新学分	竞赛类	大学生“挑战杯”	省级或国家级，获得奖励	国家级：共青团中央、中国科协、教育部和全国学联 省级：共青团湖南省委、中共湖南省委教育工委、湖南省教育厅、科技厅、科协、学联
2	创新学分	竞赛类	大学生机械创新设计大赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：全国大学生机械创新设计大赛组委会、教育部机械基础课程教学指导分委员会 省级：湖南省教育厅
3	创新学分	竞赛类	大学生力学竞赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：受教育部高等教育司委托，由教育部高等学校力学教学指导委员会力学基础课程教学指导分委员会、中国力学学会和周培源基金会共同主办 省级：湖南省教育厅
4	创新学分	竞赛类	大学生计算机程序设计竞赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：ACM 学会 省级：湖南省教育厅
5	创新学分	竞赛类	大学生电子设计竞赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：高等教育司 省级：湖南省教育厅
6	创新学分	竞赛类	大学生广告艺术设计竞赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：教育部高等学校新闻学学科教学指导委员会、中国传媒大学、中国高等教育学会广告教育专业委员会 省级：湖南省教育厅
7	创新学分	竞赛类	大学生数学建模竞赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：教育部 省级：湖南省教育厅
8	创新学分	竞赛类	大学生英语演讲比赛	省级，获得奖励	省级：湖南省教育厅
9	创新学分	竞赛类	大学生工程训练综合能力竞赛	省级，获得奖励	省级：湖南省教育厅

序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
10	创新学分	竞赛类	大学生化学实验技能竞赛	省级，获得奖励	省级：湖南省教育厅
11	创新学分	竞赛类	大学生日语演讲比赛	省级，获得奖励	省级：湖南省教育厅
12	创新学分	竞赛类	大学生节能减排社会实践与科技作品竞赛	国家级，获得奖励	教育部高教司
13	创新学分	竞赛类	高等学校音乐教育专业大学生基本功比赛	省级或国家级，获得奖励，音乐教育专业	湖南省教育厅
14	创新学分	竞赛类	中华诵·经典诵读大赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：国家语言文字工作委员会 省级：湖南省教育厅语言文字工作委员会
15	创新学分	竞赛类	学生规范汉字书写大赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：国家语言文字工作委员会 省级：湖南省教育厅语言文字工作委员会
16	创新学分	竞赛类	国际企业管理挑战赛	获得奖励	欧洲管理发展基金会（EFMD）官方认证
17	创新学分	竞赛类	大学生测绘技能创新大赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：中国测绘学会 省级：湖南省测绘学会
18	创新学分	竞赛类	全国大学生测绘科技创新论文大赛	国家级，获得奖励	中国测绘学会
19	创新学分	竞赛类	全国高等院校学生语言文字基本功大赛	国家级，获得奖励	教育部语言文字应用管理司
20	创新学分	竞赛类	湖南省大学生物理竞赛	省级，获得奖励	湖南省物理学会
21	创新学分	竞赛类	全国高校“创意·创新·创业”电子商务挑战赛	国家级，获得奖励	中国电商协会、教育部高校电子商务专业教学指导委员会

序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
22	创新学分	竞赛类	大学生信息安全竞赛	国家级，获得奖励	教育部高等学校信息安全类专业教学指导委员会
23	创新学分	竞赛类	全国商科院技能大赛财会知识竞赛	国家级，获得奖励	中国商业联合会
24	创新学分	竞赛类	全国大学生 ERP 沙盘模拟	国家级，获得奖励	教育部国家精品课程资源中心，中国大学生在线发展中心，用友软件股份有限公司
25	创新学分	竞赛类	全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛	国家级，获得奖励	教育部高等学校地矿学科教学指导委员会
26	创新学分	竞赛类	人工环境工程学科奖学金	国家级，获得奖励	国家级：全国高校建筑环境与设备工程专业指导委员会、同方人工环境有限公司
27	创新学分	竞赛类	全国大学生地质技能竞赛	省级或国家级，获得奖励	国家级：中国地质调查局；中国地质学会教育地质研究分会
28	创新学分	竞赛类	大学生结构设计	省级，获得奖励	中南大学与省建设厅
29	创新学分	竞赛类	“芙蓉杯”国际工业设计创新大赛	省级或国家级，作品获得等级奖励	湖南省人民政府，（国际工业设计协会联合会、中国工业设计学会备案认证）
30	创新学分	竞赛类	“东莞杯”国际工业设计大赛	省级或国家级，作品获得等级奖励	东莞市人民政府，（国际工业设计协会联合会、中国工业设计学会备案认证）
31	创新学分	竞赛类	中国创新设计红星奖	国家级，作品获得“红星奖”	北京市人民政府，（国际工业设计协会联合会、中国工业设计学会备案认证）
32	创新学分	竞赛类	虚拟仪器设计大赛	国家级，作品获得等级奖励	中国仪器仪表学会、教育部高等学校仪器科学与技术教学指导委员会
33	创新学分	竞赛类	全国数控技能大赛获奖	国家级，作品获得等级奖励	人力资源社会保障部

序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
34	创新学分	竞赛类	全国大学生数学竞赛	省级或国家级，获得奖励	中国数学会
35	创新学分	竞赛类	全国大学生建筑设计方案竞赛	国家级，获得奖励	中国建筑学会与全国高等学校建筑学学科专业指导委员会
36	创新学分	竞赛类	中国 GIS 软件开发竞赛	国家级，获得奖励	中国 GIS 协会
37	创新学分	竞赛类	全国大学生规划设计及社会调查报告评优竞赛	国家级，获得奖励	全国高等城市规划学科专业指导委员会
38	创新学分	竞赛类	湖南省地理竞赛	省级，获得奖励	湖南省地理学会
39	创新学分	竞赛类	环境友好科技竞赛	国家级，获得奖励	清华大学等
40	创新学分	竞赛类	湖南省大学生艺术展览	省级，获得奖励	湖南省教育厅
41	创新学分	项目类	大学生研究性学习和创新性实验项目	主持省级或国家级项目，按计划完成研究内容并结题	
42	创新学分	项目类	大学生德育实践项目	主持省级或国家级项目，按计划完成研究内容并结题	
43	创新学分	知识产权类	发明专利	专利证书	中华人民共和国国家知识产权局
44	创新学分	知识产权类	实用新型专利	专利证书	中华人民共和国国家知识产权局
45	创新学分	知识产权类	外观设计专利	专利证书	中华人民共和国国家知识产权局



序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
46	创新学分	知识产权类	计算机软件著作权	计算机软件著作权登记证书或计算机软件著作权合同登记证书	中国版权保护中心
47	创新学分	知识产权类	作品著作权	作品著作权登记证书	中国版权保护中心
48	技能学分	计算机类	全国计算机等级考试	非计算机类专业，计算机等级证书（一～四级）	教育部考试中心
49	技能学分	外语类	日语能力考试	2级及2级以上	教育部考试中心
50	技能学分	外语类	全国大学生英语六级考试	非英语专业，成绩在425分以上（含425分）	教育部考试中心
51	技能学分	外语类	全国大学生英语四级考试	非英语专业，成绩在425分以上（含425分）	教育部考试中心
52	技能学分	外语类	湖南普通高等学校英语应用能力考试(三级)	艺术、体育类专业，合格证书	湖南省教育厅
53	技能学分	外语类	全国大学生英语四、六级口语考试	非英语专业，C等以上合格证书	教育部考试中心
54	技能学分	外语类	英语专业四级考试	英语专业，成绩合格证书	高等学校外语专业教学指导委员会
55	技能学分	外语类	英语专业八级考试	英语专业，成绩合格证书	高等学校外语专业教学指导委员会
56	技能学分	外语类	全国翻译专业资格水平考试等级证书	2级及2级以上	国家人事部
57	技能学分	职业资格类	景观设计师（员）	资格证书	人力资源和社会保障部

序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
58	技能学分	职业资格证类	中华人民共和国机动车驾驶证	中华人民共和国机动车驾驶证C级及以上	公安部
59	技能学分	职业资格证类	教师资格证	教师资格证书	教育部
60	技能学分	职业资格证类	普通话水平测试	普通话水平二级乙等及以上等级证书	国家普通话水平测试委员会
61	技能学分	职业资格证类	职业健康安全管理体系内审员	内部审核员资格证书	国家认证认可监督管理委员会
62	技能学分	职业资格证类	见习工业工程师资格证	见习工业工程师资格证书	中国机械工程学会
63	技能学分	职业资格证类	助理机械工程师	资格证书	中国机械工程学会与教育部考试中心
64	技能学分	职业资格证类	机械工程师	资格证书	中国机械工程学会与教育部考试中心
65	技能学分	职业资格证类	电子工程师	初级及以上合格证书	中国电子学会
66	技能学分	职业资格证类	电气工程师	初级及以上合格证书	中国电工技术学会
67	技能学分	职业资格证类	化学工程师	资格证书	人事部
68	技能学分	职业资格证类	环保工程师	资格证书	人事部
69	技能学分	职业资格证类	质量工程师	资格证书	人事部

序号	学分类别	学分子类	项目名称	认定要求	组织单位
70	技能学分	职业资格证类	秘书资格证	秘书资格证书	人力资源和社会保障部
71	技能学分	职业资格证类	国际汉语教师资格证书	国际汉语教师资格证书	国际汉语教师协会 (INTERNATIONAL CHINESE LANGUAGE TEACHERS ASSOCIATION)
72	技能学分	职业资格证类	记者证	记者证书	新闻出版总署
73	技能学分	职业资格证类	出版专业技术人员职业资格证	出版专业技术人员职业资格证书	新闻出版总署
74	技能学分	职业资格证类	专业裁判证	二级裁判证以上 (含二级)	省体育局
75	技能学分	职业资格证类	社会体育指导员证	二级指导员证以上 (含二级)	省体育局
76	技能学分	职业资格证类	助理人力资源管理师	助理人力资源管理师证书	人力资源和社会保障部
77	技能学分	职业资格证类	导游资格证	导游资格证书	国家旅游局
78	技能学分	职业资格证类	会计证	会计证资格证书	财政部
79	技能学分	职业资格证类	国家统一司法考试	法律职业资格证书	司法部
80	技能学分	职业资格证类	CISP (注册信息安全专业人员)	合格证书	中国信息安全产品测评认证中心
81	技能学分	职业资格证类	CISSP (国际注册信息安全专家)	合格证书	国际信息系统安全认证协会 (ISC)

附件 2:

## 湖南科技大学本科生创新与技能学分认定项目申报表

学院名称（公章）\_\_\_\_\_ 负责人：\_\_\_\_\_ 年\_\_月\_\_日

序号	学分 类别	学分 子类	项目名称	认定要求	组织单位	备注

填表：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 年\_\_月\_\_日

附件 3:

## 湖南科技大学本科生创新与技能学分申请表

姓 名		学号		班级	
所在学院			专业名称		
学分类别	<input type="checkbox"/> 创新学分 <input type="checkbox"/> 技能学分		免修公选课	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
项目名称				<input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 国家级	
申请理由:					
附件清单 (共 份):					
学生本人签名:					
年 月 日					
学院审核意见:					
负责人: (学院公章)					
年 月 日					

注: 1、项目名称填写学校认定的创新与技能学分项目名称; 2、获得奖励的科技竞赛或学科竞赛创新学分需注明国家级或省级; 3、需提供相应的复印件和原件; 4、本表及附件交学生所在学院存档。