

# 南 京 理 工 大 学

## 电 子 工 程 与 光 电 技 术 学 院 文 件

电光〔2023〕15号

---

### 关于印发《电子工程与光电技术学院 研究生学业奖学金、国家奖学金评审实施 办法》的通知

各单 ：

经 党 联 会 过， 将《电 工 程 光 电 技  
究 奖 金、 国 家 奖 金 办 法》  
发，  
此 。

# 电子工程与光电技术学院研究生学业奖学金、国家奖学金评审实施办法

参 对 根据《 京理工大 究 奖 改革  
方案》《 京理工大 究 国家奖 金 办法》《 京理工大  
究 奖 金 办法》《 京理工大 究 金管理办  
法》和《 京理工大 关 究 发表 的规定  
( 订)》等 件精 定。

成立 长、 记、分管 究 副 长、副 记、  
究 教 、 究 辅导 、导 代表、 代表等分别 成  
的 究 奖 金 工 导 、 会和监督  
会,对 究 奖 金的等级进 。 究 教 和辅导  
成工 ,负 关奖 金 集、核、据 计  
和 合成绩计 。

( ) 究 奖 金的等级、比例和标 见《  
京理工大 究 奖 改革 方案》《 京理工大  
究 奖 金 办法》。

## (二) 奖 金的 办法

第 、 :本 间段 的 奖 金等级根据  
成绩 定,方法 。

按 和 考 一类分 按成绩 ,按 比例  
定 究 奖 金等级。

等 奖 金。 等 奖 金 额  
大 ， 部 获 等 奖 金， 等  
奖 金 额 分 给 考 等 奖 金 额  
， 按 电 类、光 类 一 个 科 比 对  
等 奖 金 额 进 分 ， 并 据 合 成 绩 进 ，  
获 得 等 奖 金 的 均 二 等 奖 金。  
考 按 电 类、光 类 一 个 科 分 ， 根 据 国 考  
和 成 绩 和 （ 果 多 分 ，  
次 按 初 分 和 复 合 成 绩 来 ） 及 各 等 级 额  
定 奖 金 等 级， 各 等 级 额 电 类、光 类 一 个 科  
考 比 进 分 。

第 、 究 奖 金 基 本 件


第 究 奖 金 基 本 件


C o #

( )博 究 奖 金 的 等 级、 定 比 例 和 发 放 标  
见《 京 理 工 大 究 奖 改 革 方 案 》《 京 理 工 大  
究 奖 金 办 法 》。

(二 奖 金 的 办 法

第 1 博 究 奖 金 根 据 究

## 各等级奖金基本件。

### 二级博 究 奖金 基本 件

等级	件	
等	规定的必 课程。 发表 ， 级刊 。或 本科 境 国际 会 发表 。	必 奖 金 导 教 和 辅 导 荐 见。
二等	规定的必 课程。 发表 。	
等	规定的 课程，并积极参加导 科 工 和 交 活动。	

### 级及 博 究 奖金 基本 件

等级	件	
等	发表 ， 并 件 ； 被 ； 被 ， 并 本科境 国际 会 读博 究 本 ； 被 ， 并 博 究 （或导 第 发 ， 究 第二发 ） 得国家发 利 件。 被 ， 并获 部级 奖励 （ ）。	奖 金 必 导 教 和 辅 导 荐 见。
二等	发表 。并 件 ； 被 （或 级刊 ）； 被 （或 级刊 ）， 国际 会 读 ； 被 ， 并 博 究 （或导 第 发 ， 究 第二发 ） 得国家发 利 件。 被 ， 并获 部级 奖励 （ ）。	
等	规定的 课程，并积极参加导 科 工 和 交 活动。	

### 合成绩

课程加 均成绩 科 工 附加分 会工 附加分

：课程加 均成绩、科 工 附加分和 会工 附加分计 标 见附件。

（ ） 奖金 的 间安

研究奖金工初开，  
奖金工成。

研究国家奖金基本件


博究国家奖金基本件








$$= \frac{\quad \times \quad \times}{\quad \times}$$

$$= \begin{cases} + & \frac{\quad - \quad}{\quad - \quad} \geq \\ & < \end{cases}$$

-	
$\frac{- \sum}{=}$	
$= \sqrt{\frac{\sum -}{=}}$	




