明緯獎學金申請辦法

一、目的：明緯公司為促進產業發展與社會長期以來的支持，特設立明緯獎學金，支援品學兼優及家境清寒之學生，為下一代建立更完美的環境盡一份心力。

二、獎學金期間：本獎學金提供自110年第1學期開始，施行3年。

三、獎學金名額：每年大學部五名，研究所六名。

四、申請資格

1.電機、電子、數位控制、自動化、能源、電力電子相關領域在學學生。

2.歷年學業平均成績大學部78分(含)、研究所83分(含)以上或學業成績平均 達系/所排名前40%，並無不及格科目，且未受小過(含)以上處分者。

3.學業成績優異或家庭經濟困難者優先。

五、獎學金及實習/就業機會提供：

1.獎學金：每學年大學部獎學金新台幣八萬元，研究所獎學金新台幣十萬元。

2.實習機會：明緯公司提供實習機會，由獲獎學生依專業、興趣選擇實習。

3.就業機會：推薦獲獎畢業生，明緯公司優先聘用。

六、甄選方式：

1.每學年辦理一次，申請人於每學年度10月15日前向電機系所提出申請。

2.電機系所於每年10月中召開評審會議，審核評定獲獎名單。

七、申請應檢附之文件

1.明緯獎學金申請表

2.歷年成績單(含成績排名)

八、報名方式及日期：

每學年度10月15日前備妥應繳文件，並經班導師或專案研究指導教授推薦， 向電機系提出。

捐贈緣由如下 :

<http://www.meanwell.com.tw/newsInfo.aspx?c=4&i=945>

<http://www.meanwell.com.tw/newsInfo.aspx?c=4&i=893>

<http://www.meanwell.com.tw/about.aspx?i=11>

附註:

1.申請表包含:自傳、生長與學習過程、社團活動，興趣與專長、未來發展。

2.明緯公司針對捐贈雲科大獎學金之審核及評定方式，委託由雲科大電機系林伯仁教授召開審核會議及審核評定獲獎名單。

3.獎學金名額及金額原則如上，可視申請人數由評審單位彈性調整或遞延合併至次年。