# 動力機械工程學系研究生碩士論文口試評分單

Department of Power Mechanical Engineering Graduate Student Oral Defense Grade

學 號: 111033537

(Student ID Number)

研究生姓名: 袁安志

(Name)

論文題目: 聲學傳遞函數盲估計以應用於去混響、聲源分 (Dissertation Title) 離以及增強

Blind estimation of acoustic transfer functions with application to signal dereverberation, source separation, and speech enhancement

> 口 試 成 績\_\_\_\_\_ (Oral Defense Grade) (百分數) (out of 100)

口試日期:中華民國 113 年 月 日 (Oral Defense Date)

### 清華大學等級制與百分制單科成績對照表

(B- is the passing mark for graduate student 研究生及格標準為B-)

等級	A+	A	A-	B+	В	В-	C+	С	C-	D	Е	X
百分制區間	100~90	89~85	84~80	79~77	76~73	72~70	69~67	$66\sim63$	62~60	59~50	49~1	0
積分	4.3	4	3. 7	3. 3	3	2. 7	2.3	2	1.7	1	0	0
註	95	87	82	78	75	71	68	65	61	55	49	0

註:本列數字為口試委員以等級制給分時,成績轉換為百分制分數之用。

## 動力機械工程學系 研究生碩士論文口試評分單

Department of Power Mechanical Engineering Graduate Student Oral Defense Grade

學 111033537 號:

(Student ID Number)

研究生姓名: 袁安志

(Name)

論文題目: 聲學傳遞函數盲估計以應用於去混響、聲源分

(Dissertation Title) 離以及增強

Blind estimation of acoustic transfer functions with application to signal dereverberation, source separation, and speech enhancement

> 試 成 績 (Oral Defense Grade) (百分數) (out of 100)

口試日期:中華民國 113 年 月 日 (Oral Defense Date)

#### 清華大學等級制與百分制單科成績對照表

(B- is the passing mark for graduate student 研究生及格標準為B-)

等級	A+	A	A-	B+	В	В-	C+	С	C-	D	Е	X
百分制區間	100~90	89~85	84~80	79~77	76~73	72~70	69~67	$66 \sim 63$	62~60	59~50	49~1	0
積分	4.3	4	3. 7	3. 3	3	2. 7	2.3	2	1.7	1	0	0
註	95	87	82	78	75	71	68	65	61	55	49	0

註:本列數字為口試委員以等級制給分時,成績轉換為百分制分數之用。

## 動力機械工程學系 研究生碩士論文口試評分單

Department of Power Mechanical Engineering Graduate Student Oral Defense Grade

學 111033537 號:

(Student ID Number)

研究生姓名: 袁安志

(Name)

論文題目: 聲學傳遞函數盲估計以應用於去混響、聲源分

(Dissertation Title) 離以及增強

Blind estimation of acoustic transfer functions with application to signal dereverberation, source separation, and speech enhancement

> 試 成 績 (Oral Defense Grade) (百分數) (out of 100)

口試日期:中華民國 113 年 月 日 (Oral Defense Date)

#### 清華大學等級制與百分制單科成績對照表

(B- is the passing mark for graduate student 研究生及格標準為B-)

等級	A+	A	A-	B+	В	В-	C+	С	C-	D	Е	X
百分制區間	100~90	89~85	84~80	79~77	76~73	72~70	69~67	$66 \sim 63$	62~60	59~50	49~1	0
積分	4.3	4	3. 7	3. 3	3	2. 7	2.3	2	1.7	1	0	0
註	95	87	82	78	75	71	68	65	61	55	49	0

註:本列數字為口試委員以等級制給分時,成績轉換為百分制分數之用。