

臺北市立大學歷史與地理學系 學士專題

大學生對友善運動環境關係之探討——
以台北市大學博愛校區為例

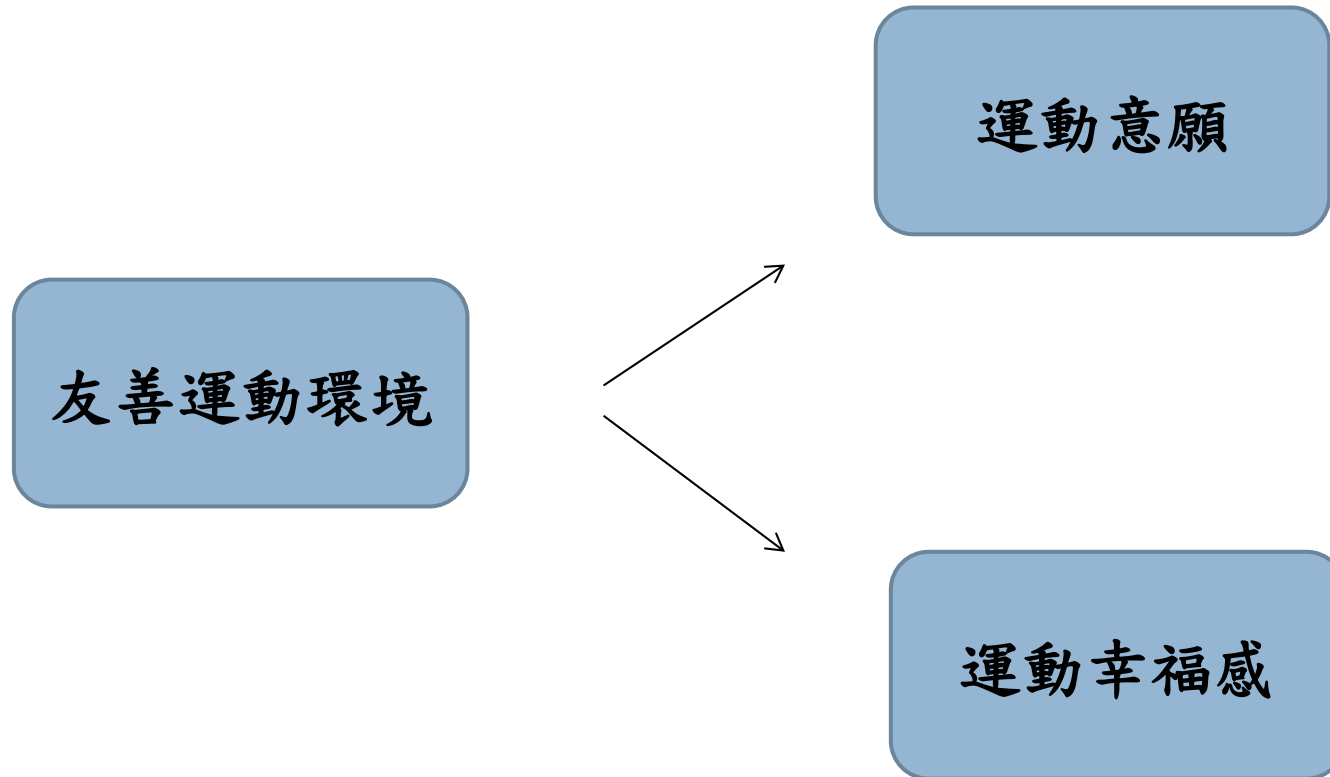
指導教授：王怡辰博士

學生：陳瑞蘋

緒論

- 博愛校區發展受限於空間
- 培養運動習慣，提升規律運動人口
- 營造友善運動環境
- 運動幸福感之探討

研究架構



公誠樓體能教室(B1)

- 公誠樓體能教室對運動意願之描述性統計及相關性(N=200)

	平均數	標準差	r
場地滿意度	2.93	.63	.45*
運動意願	3.13	.48	

*p<.05

- 公誠樓體能教室對運動幸福感之描述性統計及相關性(N=200)

	平均數	標準差	r
場地滿意度	2.93	.63	.53*
運動幸福感	3.21	.44	

*p<.05

中正堂室內球場(3F)

- 中正堂室內球場對運動意願之描述性統計及相關性(N=200)

	平均數	標準差	r
場地滿意度	3.43	.63	.46*
運動意願	3.14	.48	

*p < .05

- 中正堂室內球場對運動幸福感之描述性統計及相關性(N=200)

	平均數	標準差	r
場地滿意度	3.43	.63	.56*
運動幸福感	3.25	.44	

*p < .05

中正堂桌球教室(B1)

- 中正堂桌球教室對運動意願之描述性統計及相關性(N=200)

	平均數	標準差	r
場地滿意度	3.30	.50	.35*
運動意願	3.14	.48	

*p < .05

- 中正堂桌球教室對運動幸福感之描述性統計及相關性(N=200)

	平均數	標準差	r
場地滿意度	3.30	.50	.48*
運動幸福感	3.25	.44	

*p < .05

結論

- 場地友善程度會影響運動意願及運動幸福感