



2018 PIA 日本清泉女子大學冬季遊學團

Pacific International Academy Global (Seisen University)



1. 課程日期	2018.01.22 (一) -2018.02.16 (五)，四週													
2. 抵達/返回日期	2018.01.20 (六) / 2018.02.17 (六)													
3. 報名截止日期	2017.11.10 (五)前													
4. 上課時數	72 小時													
5. 課程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學員來自世界各地，有機會與來自澳洲、韓國及中國的學生一起交流學習。 2. 透過英語及日文課程設計，學習並了解日本及西方文化。 3. 除學習課程外，另外透過活動安排，如：歡迎會、日式和服體驗、日式茶道課程、還可參觀淺草、原宿、澀谷和明治神宮等 (旅遊之交通費需自付) 													
6. 課外活動	(部分自費) <ol style="list-style-type: none"> 1. 日式和服體驗 2. 日式茶道儀式 3. 參觀淺草、原宿、澀谷及明治神宮 													
7. 費用	新台幣：NTD. 62,400 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">項目</th> <th style="width: 40%;">包含與否(√)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Application Fee</td> <td style="text-align: center;">√</td> </tr> <tr> <td>Tuition</td> <td style="text-align: center;">√</td> </tr> <tr> <td>Excursion</td> <td>部分為自費行程、另需負擔交通費</td> </tr> <tr> <td>Accommodation</td> <td style="text-align: center;">√</td> </tr> <tr> <td>Airport pick-up and drop-off service (Haneda or Narita Airport, 二擇一)</td> <td style="text-align: center;">√ (限團體)</td> </tr> </tbody> </table>		項目	包含與否(√)	Application Fee	√	Tuition	√	Excursion	部分為自費行程、另需負擔交通費	Accommodation	√	Airport pick-up and drop-off service (Haneda or Narita Airport, 二擇一)	√ (限團體)
項目	包含與否(√)													
Application Fee	√													
Tuition	√													
Excursion	部分為自費行程、另需負擔交通費													
Accommodation	√													
Airport pick-up and drop-off service (Haneda or Narita Airport, 二擇一)	√ (限團體)													
8. 名額限制	12 名以上成團													
9. 語文程度限制	無													
10. 住宿	校外公寓： <ol style="list-style-type: none"> 1. 附有寢具、空調、電視、冰箱、洗衣機、微波爐、廚房烹調器具 2. 搭地鐵至學校約 30-40 分鐘 													





11. 膳食	自理
12. 其他	<ol style="list-style-type: none">1. 學生須自行準備海外醫療保險2. 有日本學生大使一起陪伴3. 同時有機會與來自澳洲、韓國及中國的學生一起學習、交流4. 2017 夏季遊學團 Video : https://drive.google.com/file/d/0B62fMalyCqxXRWZDcEF4U2NwcHc/view?usp=sharing5. 2017 夏季遊學團 Photos : https://drive.google.com/open?id=0B-cLkrmyw0YBMXJuaVpfcU5TWs

