

学校推薦型選抜(公募制)IBDP型 推薦書

Letter of Recommendation for Admissions by School Recommendation (IBDP)

立命館アジア太平洋大学長 殿

To the President of Ritsumeikan Asia Pacific University

| | |
|---------------------------|----------------------|
| 学 校 名 School Name | |
| 校 長 名 Principal's Name | 職印 Official Stamp |

下記の者を貴学志願者として適格と認め、推薦いたします。

I hereby recommend the following individual as a qualified applicant to your university.

| | |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 志望学部 Intended Faculty | <input type="checkbox"/> アジア太平洋学部[APS] <input type="checkbox"/> 国際経営学部[APM] <input type="checkbox"/> サステイナビリティ観光学部[ST] |
| 入学基準言語 Language basis | <input type="checkbox"/> 日本語[Japanese-basis] <input type="checkbox"/> 英語[English-basis] ※入学試験要項 P5 参照 |
| 被推薦者氏名 Name of the Recommended Applicant | 姓 Family Name 名 Given Name |
| 生年月日(西暦) Date of Birth (Month/Date/Year) | |
| 高校の課程・コース名等 High School Program / Course Name, etc. | |

推薦理由/Reason for Recommendation

被推薦者は、「思考力・判断力・表現力」、「主体性・多様性・協働性」に関わり、以下の能力を有しており、貴学のアドミッション・ポリシーの中で求められている人材に適しています。

The recommended student possesses the following abilities related to "critical thinking, decision-making, and expressive skills" as well as "independence, diversity, and collaboration," and is therefore well-suited to the type of candidate sought under your university's admissions policy.

| 評価項目 Evaluation criteria | 非常に優秀 Extremely excellent | 優秀 Excellent | とても良い Very good | 良い Good |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 主体的に課題を発見し問題解決に取り組むためのクリティカル・シンキングと分析力、創造力 Critical thinking, analytical skills, and creativity for proactively identifying challenges and solving problems. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 情報を正確に読み解く力、自分の考えを的確に表現し論理的に説明する力や数理的思考力 The ability to accurately comprehend information, effectively express personal thoughts, and logically explain them, as well as numeric reasoning skills | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 目標に向かう行動力、やり抜く力 The drive to work towards goals and perseverance | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| 評価項目 Evaluation criteria | 非常に優秀 Extremely excellent | 優秀 Excellent | とても良い Very good | 良い Good |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 他者との相互理解に基づき他者を巻き込みつつ、 他者に貢献する態度 An attitude of contributing to others based on mutual understanding and involving others | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 多文化教育環境を十分に活用し「多文化協働学 修」に参画する意欲 The willingness to fully utilize a multicultural educational environment and participate in "Multicultural Cooperative Learning." | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

評価者コメント (任意) / Evaluator's Comments (Optional)

被推薦者について補足等ございましたらご記入ください。／ If you have any additional comments or supplementary information regarding the recommended applicant, please provide them below.

| | |
|------------------------|--|
| 教諭氏名 Teacher's Name | |
| 電話番号 TEL | |
| E-mail | |

※立命館アジア太平洋大学の学校推薦型選抜に関わる連絡や情報共有を目的に上記個人情報を利用することを許可します

*I hereby authorize the use of the above personal information for the purpose of communication and information sharing related to the recommendation process for Ritsumeikan Asia Pacific University