

HG 網絡服務 API

集成指南

版本 1.5



修訂記錄

日期	版本	描述	作者
2009年7月16日	1.0	第一版	HoGaming 技術團隊
2010年5月24日	1.1	All agent Even Bet 明細	HOGaming 技術團隊
2010年6月3日	1.2	更新 Get Even bets Agent Player Details	HOGaming 技術團隊
2010年9月19日	1.3	新增 GetAllbetdetails 和 GetAllBetDetailsfor30seconds	HOGaming 技術團隊
		刪除 GetBetdetails 和 GetBetDetails for30Seconds	
2011年1月27日	1.4	新增	HOGaming 技術團隊
		GetAllBetDetailsPerTimeInterval	
		Get All Fund Transfer Details Per Time Interval	
		GameResultInfo	
		GetPalyerBetAmount and	
		GetBonusPTComplete	
2012年6月28日	1.5	所有方法(關於調用頻率的所有方法描述中包含的評論)	HOGaming 技術團隊



目錄

1.	簡介	4
2.	架構	4
3.	API 信息	5
4.	網絡服務接口	5
4.1.	GetAllBetDetails	5
4.2.	GetALLBetDetailsfor30seconds()	
4.3.	GetBetDetailsByAffiliate ()	11
4.4.	GetTableList()	
4.5.	GetPlayerdetails()	16
4.6.	GetAgentPlayerDetails	
4.7.	GetEvenbetsAgentPlayerDetails()	21
4.8.	GetAgentsEvenbetDetails()	23
4.9.	GetAllBetDetailsPerTimeInterval()	
4.10	. GetAllFundTransferDetailsPerTimeInterval	29
4.11	. GameResultInfo	31
4.12.	GetPalyerBetAmount	
4.13.	GetBonusPTComplete	
5.	錯誤代碼	
6.	API 訪問授權	40
7.	集成	40
7.1.	ASP.Net	40
7.2.	JAVA	41

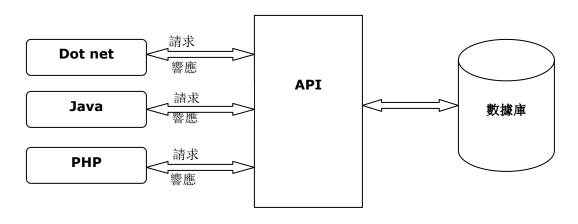


1. 簡介

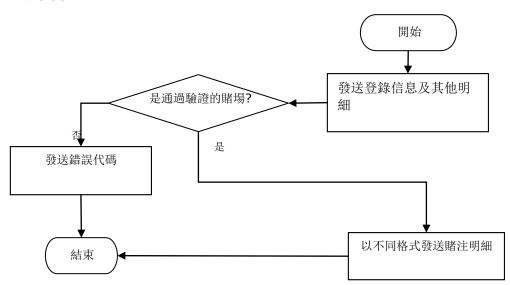
BetAPI 網絡服務將與 HOGaming 應用通訊,提供不同格式的賭注明細。

2. 架構

• 網絡服務與客戶端之間傳遞的消息



• 流程圖





3. API 信息

下面是 HoGaming 目前提供的 APIs 清單,並定義了調用這些 APIs 的頻率。

編號	API 名稱	調用頻率
1	GetAllbetdetails	每 5 分鐘調用一次
2	GetAllBetDetailsfor30seconds	每 30 秒調用一次
3	GetBetDetailsByAffiliate	沒有限制
4	GetTableList	沒有限制
5	GetPlayerDetails	沒有限制
6	GetAgentPlayerDetails	沒有限制
7	GetEventbetsAgentPlayerDetails	沒有限制
8	GetAgentsEvenbetsDetails	沒有限制
9	GetAllBetDetailsPerTimeInterval	沒有限制
10	GetAllFundTransferDetailsTimeInterval	沒有限制
11	GetGameResultInfo	沒有限制
12	GetPlayerBetAmount	沒有限制
13	GetBonusInfo	沒有限制

4. 網絡服務接口

4.1. GetAllBetDetails

該網絡服務將抓取不同賭場的當日賭注明細。該 API 應該每 5 分鐘調用一次,否則它將報錯。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetAllbetdetails

輸入參數

名稱	類型	描述	
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名	
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼	
CasinoId	字符串	ID	
UserId	字符串	這是可選參數。電子郵件地址或者帳戶 Id	
Dateval	日期	這是可選參數。如果用戶輸入該日期,將返回指定日期	
		或當前日期的賭注明細。格式為 mm/dd/yyyy 例如:	
		01/12/2011	
TimeRange	整數	時間差最少1小時,最多4小時	



請求 XML 結構

<?xml version=""1.0""?>

<GetBetdetails>

<Username></Username>

<Password></Password>

<CasinoId> </CasinoId>

<UserId> </UserId>

<Dateval> </Dateval>

<TimeRange> </ TimeRange>

</GetBetdetails>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
BetStartDate	日期 時間	玩家對某一遊戲的下注時間。格 日期 時間	
		式 MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例如:	
		01/12/2011 03:59:59	
BetEndDate	日期 時間	玩家下注的遊戲結束時間。格式	日期 時間
		MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例如:	
		01/12/2011 04:00:23	
AccountId	字符串	某一賭注的玩家登錄名稱	不定長字符串(100)
TableId	字符串	玩家下注的某一類型遊戲的賭桌	定長字符串(16)
		ID	
GameId	字符串	玩家下注的遊戲 ID	定長字符串(24)
BetId	字符串	玩家參與遊戲的賭注 ID。BetNo	定長字符串(32)
		和 BetId 的值相同。	
BetAmount	小數	玩家對某一遊戲的下注金額	小數(16,4)
		例如: 10.0000	
Payout	小數	玩家對某一遊戲下注的輸贏結	小數(16,4)
		果。正值表示贏。負值表示輸。	
		例如: 10.0000,-10.0000	
Currency	字符串	玩家幣別代碼	定長字符串(3)
		例如:CNY,USD	
GameType	字符串	玩家下注的遊戲類型	不定長字符串(100)



		例如: 百家樂, 輪盤	
BetSpot	字符串	玩家對某一遊戲的投注區域	不定長字符串(80)
		例如: 莊家, 分注: 20 和 23	
BetNo	字符串	玩家參與遊戲的賭注 id。BetNo	定長字符串(32)
		和 BetId 的值相同。	

```
響應 XML 結構
<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
<Betinfos>
      <Betinfo>
            <BetStartDate></BetStartDate>
            <BetEndDate></BetEndDate>
            <AccountId></AccountId>
            <TableId> </TableId>
            <BetId> <BetId>
            <GameId></GameId>
            <BetAmount></BetAmount>
            <Payout></Payout>
            <Currency> </Currency>
            <GameType> </GameType>
            <BetSpot> </BetSpot>
            <BetNo></BetNo>
      </Betinfo>
<Betinfos>
輸出數據樣本
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<string xmlns="http://service.hogaming.info/">
<BetInfos>
      <Betinfo>
        <BetStartDate>01/12/2001 00:00:05</BetStartDate>
        <BetEndDate>01/12/2001 00:00:34</BetEndDate>
        <AccountId>abcdef</AccountId>
        <TableId>bacdhq2j04hjj8c1</TableId>
        <GameId>sa53o3qjh493j32utsjhnpia</GameId>
```

<BetId>b136pxaccaedif567ahsip6vqnuy8t80</BetId>



- <BetAmount>150.00</BetAmount>
- <Payout>142.50</Payout>
- <Currency>CNY</Currency>
- <GameType>Baccarat</GameType>
- <BetSpot>Banker</BetSpot>
- <BetNo>b136pxaccaedif567ahsip6vqnuy8t80</BetNo>
- </Betinfo>
- </BetInfos>

4.2. GetALLBetDetailsfor30seconds()

該網絡服務將抓取過去 30 秒不同賭場的賭注明細。該 API 應該每 30 秒調用一次,否則它將報錯。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetAllbetdetailsfor30seconds

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID

請求 XML 結構

<?xml version=""1.0""?>

<GetBetdetails>

<Username></Username>

<Password></Password>

<CasinoId> </CasinoId>

</GetBetdetails>



響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
BetStartDate	日期 時間	玩家對某一遊戲的下注時間。 格	日期 時間
		式 yyyyMMdd hh:mm:ss 例如:	
		20110112 09:41:07	
BetEndDate	日期 時間	玩家下注的遊戲結束時間。格式	日期 時間
		yyyyMMdd hh:mm:ss 例如:	
		20110112 09:40:46	
AccountId	字符串	玩家登錄名稱	不定長字符串(100)
TableId	字符串	玩家下注的某一類型遊戲的賭桌	定長字符串(16)
		ID	
GameId	字符串	玩家下注的遊戲 ID	定長字符串(24)
BetAmount	小數	玩家對某一遊戲的下注金額	小數(16,4)
		例如: 10.0000	
Payout	小數	玩家對某一遊戲下注的輸贏結	小數(16,4)
		果。正值表示贏。負值表示輸。	
		例如: 10.0000,-10.0000	
Currency	字符串	玩家幣別代碼	定長字符串(3)
		例如: CNY, USD	
GameType	字符串	玩家下注的遊戲類型	不定長字符串(100)
		例如: 百家樂, 輪盤	
BetSpot	字符串	玩家對某一遊戲的投注區域。	不定長字符串(80)
		例如: 莊家, 分注: 20 和 23	
BetNo	字符串	玩家參與遊戲的賭注 id。	定長字符串(32)

響應 XML 結構

<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<BetInfos BatchId="">

<Betinfo>

<BetStartDate></BetStartDate>

<BetEndDate></BetEndDate>

<AccountId></AccountId>

<TableId> </TableId>



```
<GameId></GameId>
            <BetAmount></BetAmount>
            <Payout></Payout>
            <Currency></Currency>
            <GameType> </GameType>
            <BetSpot> </BetSpot>
            <BetNo></BetNo>
      </Betinfo>
</BetInfos>
輸出數據樣本
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<string xmlns="http://service.hogaming.info/">
<BetInfos BatchID = "10560">
      <Betinfo>
        <BetStartDate>20010112 13:46:50</BetStartDate>
        <BetEndDate>20010112 13:47:33</BetEndDate>
        <AccountId>abcdef</AccountId>
        <TableId>bacdhq2j04hjj8c1</TableId>
        <GameId>sa53o3qjh493j32utsjhnpia</GameId>
        <BetAmount>150.00</BetAmount>
        <Payout>142.50</Payout>
        <Currency>CNY</Currency>
        <GameType>Baccarat</GameType>
```

</BetInfos>

確認 XML 結構

</Betinfo>

一旦用戶從網絡服務收到上述響應,下面的 xml 必須傳回給網絡服務。

<BetSpot>Banker</BetSpot>

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼

<BetNo>b136pxaccaedif567ahsip6vqnuy8t80</BetNo>



CasinoId	字符串	ID
BatchId	整數	響應 XML 結構中收到的批次
		ID

請求 XML 結構

- <? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- < GetBetdetailsfor30seconds>
 - <Username>o</Username>
 - <Password> </Password>
 - <CasinoId> </CasinoId>
 - <BatchId></BatchId>
- </ GetBetdetailsfor30seconds>

4.3. GetBetDetailsByAffiliate ()

該網絡服務將抓取所有或特定分支機構不同賭場的賭注明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetBetDetailsByAffiliate

輸入參數

名稱	類型	描述	
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名	
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼	
CasinoId	字符串	ID	
Dateval	日期	這是可選參數。如果用戶輸入該日期,將返	
		回指定日期或者當前日期的賭注明細。	
AffiliateId	字符串	這是可選參數。如果用戶輸入該值,將返回	
		特定分支機構的賭注明細。	

請求 XML 結構

<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<GetBetdetails>



- <Username> </Username>
- <Password> </Password>
- <CasinoId></CasinoId>
- <AffiliateId></AffiliateId>
- <Dateval></Dateval>

</GetBetdetails>

響應 XML 結構輸出參數

類型	描述	數據類型長度
字符串	玩家所屬的分支機構 ID。 定長字符串(16)	
	例如 310	
小數	玩家在該期間的輸贏總額。	小數(18,2)
	正值表示玩家贏。負值表示玩	
	家輸。	
字符串	玩家的用戶 ID	定長字符串(16)
	例如: 5wn80d0rwz54e1t7	
字符串	玩家的登錄名稱	不定長字符串(100)
	例如: 88M1l1l235 5	
整數	玩家的下注總次數(下注總次	整數
	數)例如: 50	
小數	玩家對某一遊戲的下注總金額	小數(18,2)
	例如: 10.00	
小數	玩家對某一遊戲下注的輸贏總	小數(18,2)
	額。正值表示贏。負值表示輸。	
	例如: 10.00,-10.00	
字符串	玩家幣別代碼	定長字符串(3)
	例如: CNY, USD	
字符串	玩家下注的遊戲 ID	定長字符串(24)
小數	玩家對某一遊戲的下注金額	小數(16,4)
	例如: 10.0000	
小數	玩家下注的輸贏結果。正值表示	小數(16,4)
	贏。負值表示輸。	
	例如:10.0000,-10.0000	
	字符 小數 字符 整數 小數 字符 數 小數 字符 數	字符串 玩家所屬的分支機構 ID。 例如 310 小數 玩家在該期間的輪贏總額。正值表示玩家輸。 頁值表示玩家輸。 字符串 玩家的用戶 ID 例如: 5wn80d0rwz54e1t7 字符串 玩家的登錄名稱例如: 88M1l1l2355 整數 玩家的下注總次數(下注總次數)例如: 50 小數 玩家對某一遊戲的下注總金額例如: 10.00 小數 玩家對某一遊戲下注的輪贏總額。正值表示輸。例如: 10.00, -10.00 字符串 玩家幣別代碼例如: CNY, USD 字符串 玩家下注的遊戲 ID 小數 玩家對某一遊戲的下注金額例如: 10.0000 小數 玩家下注的輪贏結果。正值表示稿。負值表示輪。



BetStartDate	日期 時間	玩家對某一遊戲的下注時間	日期 時間
		格式 MM/dd/yyyy hh:mm:ss	
		例如: 01/12/2011 03:59:59	
BetEndDate	日期 時間	玩家下注的遊戲結束時間。格式	日期 時間
		MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例	
		如: 01/12/2011 04:00:23	
TableId	字符串	玩家下注的某一類型遊戲的賭桌	定長字符串(16)
		ID	

響應 XML 結構

```
<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

<string xmlns="http://service.hogaming.info/">

<Affiliate>

<Affiliate_id></Affiliate_id>

<Total_PL></Total_PL>

<Players>

- <AccountID></AccountID>
- <TotalBet></TotalBet>
- <BetAmount></BetAmount>
- <Payout></Payout>
- <Currency></Currency>

<BetDetails>

- <GameID></GameID>
- <Amount></amount>
- <Payout></payout>
- <BetStartDate></BetStartDate> <BetEndDate></BetEndDate>
- <TableId></TableId>

</BetDetails>

<BetDetails>

- <GameID></GameID>
- <Amount></amount>
- <Payout></payout>
- <BetStartDate></BetStartDate> <BetEndDate></BetEndDate>
- <TableId></TableId>



</BetDetails> </Players> </Affiliate>

</string>

輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">

<Affiliate>

- <Affiliate_id>777gaming</Affiliate_id>
- <Total_PL>-477.50</Total_PL>

<Players>

- <user_id>5wn80d0rwz54e1t7</user_id>
- <Affiliate_ID>777gaming</Affiliate_ID>
- <AccountID>88M1l1l2355</AccountID>
- <TotalBet>53</TotalBet>
- <BetAmount>531.00</BetAmount>
- <Payout>-194.00</Payout>
- <Currency>RMB</Currency>

<BetDetails>

- <user_id>1wn80d0rwz54e1t7</user_id>
- <Game_id>z23jrluc6yliq3vi31jrakp8</Game_id>
- <Amount>20.0000</amount>
- <Payout>20.0000</payout>
- <BetStartDate>01/12/2001 00:00:05</BetStartDate>
- <BetEndDate>01/12/2001 00:01:15</BetEndDate>
- <TableId>bacdhq2j04hjj8ca</TableId>

</BetDetails>

<BetDetails>

- <user_id>5wn80d0rwz54e1t7</user_id>
- <Game_id>z23jrluc6yliq3vi31jrakp8</Game_id>
- <Amount>10.0000</amount>
- <Payout>10.0000</payout>
- <BetStartDate>01/12/2001 00:02:05</BetStartDate>
- <BetEndDate>01/12/2001 00:03:15</BetEndDate>



<TableId>bacdhq2j04hjj8ca</TableId>

</BetDetails>

</Players>

</Affiliate>

</string>

4.4. GetTableList()

該網絡服務將抓取不同賭場的現有賭桌明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetTableList

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID

請求 XML 結構

<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<Gettabledetails>

<Username> </Username>

<Password> </Password>

<CasinoId></CasinoId>

</Gettabledetails>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
Table_id	字符串	某一類型遊戲的賭桌 ID	定長字符串(16)
Table_Name	字符串	某一遊戲的賭桌名稱。例如:賭	不定長字符串(240)
		場 21 點 2,賭場骰子耍寶	



響應 XML 結構

輸出數據樣本

4.5. GetPlayerdetails()

該網絡服務將抓取不同賭場的玩家明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetPlayerDetails

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID
AccountID	字符串	提供玩家帳戶 ID(用戶名)
StartDate	日期	開始日期。格式 mm/dd/yyyy 例



		如: 01/12/2011
Enddate	日期	結東日期。格式 mm/dd/yyyy 例如:
		01/12/2011

請求 XML 結構

</GetPlayerdetails>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
PlayerName	字符串	對某一遊戲下注的玩家名稱	不定長字符串(100)
Bet_Amount	小數	玩家在該期間的下注總金額	小數(18,2)
Bet_Payoff	小數	玩家在該期間的彩金總額	小數(18,2)
TotalWin	小數	玩家在該期間的輸贏總額。	小數(18,2)
		正值表示玩家贏。負值表示玩	
		家輸。	
DeductAmount	小數	用紅包投注的總金額,即玩家在	小數(18,2)
		該期間用紅包下的賭注	
EvenAmount	小數	玩家在該期間的勝負機會均等賭	小數(18,2)
		注總額	
TotalAmount	小數	玩家在該期間的賭注總額減去勝	小數(18,2)
		負機會均等賭注之後的賭注淨額	

響應 XML 結構

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">



- <PlayerInfo>
- <PlayerDetails>
- <PlayerName></PlayerName>
- <Bet_Amount></Bet_Amount>
- <Bet_Payoff></Bet_Payoff>
- <TotalWin></TotalWin>
- <DeductAmount></DeductAmount>
- <EvenAmount></EvenAmount>
- <TotalAmount></TotalAmount>
- </PlayerDetails>
- </PlayerInfo>

輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <PlayerInfo>
- <PlayerDetails>
 - <PlayerName>Dravid</PlayerName>
 - <Bet_Amount>7416.00</Bet_Amount>
 - <Bet_Payoff>5802.00</Bet_Payoff>
 - <TotalWin>1614.00</TotalWin>
 - <DeductAmount>0.00</DeductAmount>
 - <EvenAmount>0.00</EvenAmount>
 - <TotalAmount>7416.00</TotalAmount>
- </PlayerDetails>
- </PlayerInfo>

4.6. GetAgentPlayerDetails

該網絡服務將抓取不同經紀人的玩家明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。使用 AMS(經紀人管理系統)的人必須使用該 API。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetAgentPlayerDetails



輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID
DateVal	日期	單一日期,將返回指定日期的賭注明細。

請求 XML 結構

<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<GetAgentPlayerdetails>

<Username> </Username>

<Password> </Password>

<CasinoId> </CasinoId>

<DateVal> </DateVal>

</ GetAgentPlayerdetails>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
PlayerName	字符串	對某一遊戲下注的玩家名稱	不定長字符串(100)
Deposit	小數	玩家在該期間的代理存款金額	小數(18,2)
Withdraw	小數	玩家在該期間的代理取款金額	小數(18,2)
BetAmt	小數	玩家在該期間的下注總金額	小數(18,2)
PayoffAmt	小數	玩家在該期間所下賭注的彩金總額	小數(18,2)
NetLoss	小數	玩家在該期間輸給經紀人的總金	小數(18,2)
		額。正值表示經紀人盈利。負值表	
		示經紀人虧損。	
AgentName	字符串	玩家所屬的經紀人名稱	不定長字符串(50)

響應 XML 結構

- <? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <AgentPlayerInfo>
 - <AgentPlayerDetails>



- <Playername> </playername>
- <Deposit></Deposit>
- <Withdraw></Withdraw>
- <BetAmt></BetAmt>
- <PayoffAmt></PayoffAmt>
- <Netloss</Netloss>
- <AgentName></AgentName>
- </AgentPlayerDetails>
- </AgentPlayerInfo>

輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <AgentPlayerInfo>
 - <AgentPlayerDetails>
 - <playername>ANS08AA43896@CT08.com</playername>
 - <Deposit>21000.00</Deposit>
 - <Withdraw>30000.00</Withdraw>
 - <BetAmt>100300.00</BetAmt>
 - <PayoffAmt>109330.00</PayoffAmt>
 - <Netloss>-9030.00</Netloss>
 - <AgentName>KT08</AgentName>
 - </AgentPlayerDetails>
 - <AgentPlayerDetails>
 - <playername>HR22AA132815@CT07.com</playername>
 - <Deposit>4400.00</Deposit>
 - <Withdraw>0.00</Withdraw>
 - <BetAmt>14300.00</BetAmt>
 - <PayoffAmt>9900.00</PayoffAmt>
 - <Netloss>4400.00</Netloss>
 - <AgentName>JB007</AgentName>
 - </AgentPlayerDetails>
- </AgentPlayerInfo>



4.7. GetEvenbetsAgentPlayerDetails()

該網絡服務將抓取特定經紀人(單店)的玩家明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。使用 AMS(經紀人管理系統)的人必須使用該 API。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/betapi.asmx/GetEvenbetsAgentPlayerDetails

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID
DateVal	日期	單一日期,將返回指定日期的賭注明細
		(MM/dd/yyyy)
AgentName	字符串	這是可選參數。如果你輸入經紀人名稱,將返
		回指定經紀人的玩家的賭注明細,否則將返回
		所有經紀人的所有玩家的詳細信息。

請求 XML 結構

<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<GetAgentPlayerdetails>

- <Username> </Username>
- <Password> </Password>
- <CasinoId> </CasinoId>
- <DateVal> </DateVal>
- <AgentName> </AgentName>
- </ GetAgentPlayerdetails>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
PlayerName	字符串	對某一遊戲下注的玩家名稱	不定長字符串(100)
		例如: MichealJang	
Bet_Amount	小數	玩家的下注總金額	小數(18,2)



		例如: 10.00	
Bet_Payoff	小數	玩家所下賭注的輪贏總額。正值表	小數(18,2)
		示贏。負值表示輸。	
		例如: 10.00, -10.00	
TotalWin	小數	經紀人輸贏總額。正值表示贏。	小數(18,2)
		負值表示輸。	
		例如: 10.00, -10.00	
DeductAmount	小數	該期間該經紀人的可扣除勝負機會	小數(18,2)
		均等賭注總額。	
EvenAmount	小數	該期間該經紀人的勝負機會均等賭	小數(18,2)
		注總額。	
TotalAmount		賭注總額減去可扣除勝負機會均等	小數(18,2)
		賭注之後的賭注淨額。	
AgentName	字符串	經紀人名稱	不定長 Unicode 字符串 (100)

響應 XML 結構

- <? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <AgentPlayerInfo>
 - <AgentPlayerDetails>
 - <PlayerName></PlayerName>
 - <Bet_Amount></Bet_Amount>
 - <Bet_Payoff></Bet_Payoff>
 - <TotalWin></TotalWin>
 - <DeductAmount></DeductAmount>
 - <EvenAmount></EvenAmount>
 - <TotalAmount></TotalAmount>
 - <AgentName></AgentName>
 - </AgentPlayerDetails>
- </AgentPlayerInfo>
- </string>



輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <AgentPlayerInfo>
 - <AgentPlayerDetails>
 - <PlayerName>Testuser</PlayerName>
 - <Bet_Amount>2000.00</Bet_Amount>
 - <Bet_Payoff>1500.00</Bet_Payoff>
 - <TotalWin>500.00</TotalWin>
 - <DeductAmount>0.00</DeductAmount>
 - <EvenAmount>0.00</EvenAmount>
 - <TotalAmount>2000.00</TotalAmount>
 - <AgentName>XXXXXXX</AgentName>
 - </AgentPlayerDetails>
- </AgentPlayerInfo>
- </string>

4.8. GetAgentsEvenbetDetails()

該網絡服務將抓取特定賭場的所有經紀人勝負機會均等賭注明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。使用 AMS(經紀人管理系統)的人必須使用該 API。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/GetAgentsEvenbetsDetails

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID
DateVal	日期	單一日期,將返回指定日期的賭注明細。格式
		mm/dd/yyyy 例如: 01/12/2011



請求 XML 結構

<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<GetAgentdetails>

<Username> </Username>

<Password> </Password>

<CasinoId> </CasinoId>

<DateVal> </DateVal>

</ GetAgentdetails>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
MasterName	字符串	經紀人所屬的雇主名稱	不定長字符串(100)
		例如:Jang	
AgentName	字符串	經紀人名稱	不定長 Unicode 字符串(100)
Bet_Amount	小數	玩家的下注總金額	小數(18,2)
		例如: 10.00	
Bet_Payoff	小數	玩家所下賭注的輸贏總額。	小數(18,2)
		正值表示贏。負值表示	
		輸。例如: 10.00, -10.00	
TotalWin	小數	經紀人輸贏總額。正值表示	小數(18,2)
		贏。負值表示輸。例如:	
		10.00, -10.00	
DeductAmount	小數	經紀人的可扣除勝負機會均等	小數(18,2)
		賭注總額。	
EvenAmount	小數	經紀人的勝負機會均等賭注總	小數(18,2)
		額。	
TotalAmount		賭注總額減去可扣除勝負機會	小數(18,2)
		均等賭注之後的賭注淨額。	

響應 XML 結構

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<string xmlns="http://service.hogaming.info/">



- <AgentInfo>
 - <AgentDetails>
 - <MasterName></MasterName>
 - <AgentName></AgentName>
 - <Bet_Amount></Bet_Amount>
 - <Bet_Payoff></Bet_Payoff>
 - <TotalWin></TotalWin>
 - <DeductAmount></DeductAmount>
 - <EvenAmount></EvenAmount>
 - <TotalAmount></TotalAmount>
 - </AgentDetails>
- </AgentInfo>
- </string>

輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <AgentInfo>
- <AgentDetails>
 - <MasterName>8821</MasterName>
 - <AgentName>8821</AgentName>
 - <Bet_Amount>1100.00</Bet_Amount>
 - <Bet_Payoff>195.00</Bet_Payoff>
 - <TotalWin>905.00</TotalWin>
 - <DeductAmount>0.00</DeductAmount>
 - <EvenAmount>0.00</EvenAmount>
 - <TotalAmount>1100.00</TotalAmount>
- </AgentDetails>
- </AgentInfo>
- </string>

4.9. GetAllBetDetailsPerTimeInterval()

該網絡服務將抓取賭場在指定日期和時間的賭注明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。



API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/GetAllBetDetailsPerTimeInterval

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
Casino ID	字符串	ID
UserId	字符串	這是 <mark>可選參數</mark> 。電子郵件地址或者帳戶 ID
startTime	日期	用來輸入抓取賭注明細的開始日期,時間。
EndTime	日期	用來輸入抓取賭注明細的結束日期,時間。
PageSize	整數	這是可選參數。設定將返回的頁面大小。例如: 20
PageNumber	整數	這是可選參數。設定從指定頁碼開始返回記錄的頁碼。
		例如: 5

注: 當你把頁面大小設為 20, 頁碼設為 5 時, 將抓取從 81 到 100 頁的記錄。

請求 XML 結構

<?xml version=""1.0""?>

< GetAllBetDetailsPerTimeInterval>

<Username></Username>

<Password></Password>

<CasinoId></CasinoId>

<UserId> </UserId>

<startTime></startTime>

<EndTime></EndTime>

<PageSize></ PageSize>

<PageNumber> </PageNumber>

</ GetAllBetDetailsPerTimeInterval>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
TotalRecords	整數	記錄總數	
BetStartDate	日期時間	玩家對某一遊戲的下注時間。格	日期 時間



式 MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例如	Д :
01/12/2011 03:59:59	
時間 玩家下注的遊戲結束時間。格	式 日期 時間
MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例如:	
01/12/2011 04:00:23	
某一賭注的玩家登錄名稱	不定長字符串(100)
元家下注的某一類型遊戲的賭	桌 定長字符串(16)
ID.	
市 玩家下注的某一類型遊戲的賭	桌 不定長字符串(100)
名稱。	
市 玩家下注的遊戲 ID	定長字符串(24)
玩家參與遊戲的賭注 ID。Bet	tNo 定長字符串(32)
和 BetId 的值相同。	
玩家對某一遊戲的下注金額	小數(16,4)
例如: 10.0000	
玩家對某一遊戲下注的輸贏結	小數(16,4)
果。正值表示贏。負值表示輸	
例如: 10.0000, -10.0000	
元家幣別代碼	定長字符串(3)
例如: CNY, USD	
市 玩家下注的遊戲類型	不定長字符串(100)
例如: 百家樂, 輪盤	
市 玩家對某一遊戲的投注區域	不定長字符串(80)
例如: 莊家, 分注: 20 和 23	
玩家參與遊戲的賭注 id。Bet	No 定長字符串(32)
和 BetId 的值相同。	
	01/12/2011 03:59:59

響應 XML 結構

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <TotalRecords></TotalRecords>
- <BetInfos>
 - <Betinfo>



- <BetStartDate></BetStartDate>
- <BetEndDate></BetEndDate>
- <AccountId> </AccountId>
- <TableId></TableId>
- <TableName> </TableName>
- <GameId> </GameId>
- <BetId> </BetId>
- <BetAmount></BetAmount>
- <Payout></Payout>
- <Currency> </Currency>
- <GameType></GameType>
- <BetSpot></BetSpot>
- <BetNo></BetNo>
- </Betinfo>
- </BetInfos>
- </string>

輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <TotalRecords>1</TotalRecords>
- <BetInfos>
 - <Betinfo>
 - <BetStartDate>2012/01/24 08:59:20</BetStartDate>
 - <BetEndDate>2012/01/24 08:59:27</BetEndDate>
 - <AccountId>test</AccountId>
 - <TableId>6wjz46hvko913lm4</TableId>
 - <TableName>Rng Carebbean Poker</TableName>
 - <GameId>R-00000000000010322239</GameId>
 - <BetId>ipsngcvg5yffq6ulsb28c7ce56pbwipd</BetId>
 - <BetAmount>70.00</BetAmount>
 - <Payout>-70.00</Payout>
 - <Currency>CNY</Currency>
 - <GameType>Rng Carebbean Poker</GameType>
 - <BetSpot>Result</BetSpot>



<BetNo>ipsngcvg5yffq6ulsb28c7ce56pbwipd</BetNo>

</Betinfo>

</BetInfos></string>

4.10. GetAllFundTransferDetailsPerTimeInterval

該網絡服務將抓取賭場在指定日期和時間的轉賬明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/GetAllFundTransferDetailsPerTimeInterval

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
Casino ID	字符串	ID
UserId	字符串	這是 <mark>可選參數</mark> 。電子郵件地址或者帳戶 ID
startTime	日期	用來輸入抓取賭注明細的開始日期,時間
EndTime	日期	用來輸入抓取賭注明細的結束日期,時間
PageSize	整數	這是可選參數。設定將返回的頁面大小。例如: 20
PageNumber	整數	這是可選參數。設定從指定頁碼開始返回記錄的頁碼。
		例如: 5

注: 當你把頁面大小設為 20, 頁碼設為 5時, 將抓取從 81 到 100 頁的記錄。

請求輸入 XML 結構

<?xml version=""1.0""?>

< GetAllFundTransferDetailsPerTimeInterval>

<Username></Username>

<Password></Password>

<CasinoId></CasinoId>

<UserId> </UserId>

<startTime></startTime>

<EndTime></EndTime>



<PageSize></ PageSize>

<PageNumber> </PageNumber>

</ GetAllFundTransferDetailsPerTimeInterval>

響應 XML 結構 輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
TotalRecords	整數	記錄總數	整數(16)
Accountid	字符串	某一賭注的玩家登錄名稱	不定長字符串(100)
transact_id	字符串	玩家交易的識別字段	定長字符串(16)
transacttype_code	字符串	玩家交易模式	不定長字符串(100)
		例如: 現金購買	
TransactionType	字符串	交易類型	不定長字符串(100)
		例如:存款	
transact_time	日期時間	交易時間 (現金購買)	日期 時間
amount	小數	交易金額	小數(16,2)
		例如: 10.0000	
currency_code	字符串	玩家幣別代碼	定長字符串(3)
		例如: CNY, USD	

響應輸出 XML 結構

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<string

xmlns="http://service.hogaming.info/"><TotalRecords>1</TotalRecords><FundTransferInfos>

<GetAllAccountTransferDetails>

<Accountid> </Accountid>

<transact id> </transact id>

<transacttype_code> </transacttype_code>

<TransactionType> </TransactionType>

<transact time></transact time>

<amount></amount>

<currency code> </currency code>



</GetAllAccountTransferDetails>

</FundTransferInfos></string>

輸出數據樣本

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<string

xmlns="http://service.hogaming.info/"><TotalRecords>1</TotalRecords><FundTransferInfos>

<GetAllAccountTransferDetails>

<Accountid>test</Accountid>

<transact_id>tv8vf5yba2dnigec/transact_id>

<transacttype code>Cash purchase/transacttype code>

<TransactionType>Deposit</TransactionType>

<transact_time>2012/01/24 07:57:17</transact_time>

<amount>100.0000</amount>

<currency_code>CNY</currency_code>

</GetAllAccountTransferDetails>

</FundTransferInfos></string>

4.11. GameResultInfo

該網絡服務將抓取賭場在指定日期和時間的遊戲結果明細。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/GameResultInfo

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
Casino ID	字符串	ID
UserId	字符串	這是 <mark>可選參數</mark> 。電子郵件地址或者帳戶 ID
startTime	日期	用來輸入抓取賭注明細的開始日期,時間



EndTime/FinishTime	日期	用來輸入抓取賭注明細的結束日期,時間	
PageSize	整數	這是可選參數。設定將返回的頁面大小。例如: 20	
PageNumber	整數	這是 <mark>可選參數</mark> 。設定從指定頁碼開始返回記錄的頁碼。	
		例如: 5	

注: 當你把頁面大小設為 20, 頁碼設為 5時, 將抓取從 81 到 100 頁的記錄。

請求 XML 結構

<?xml version=""1.0""?>

< GameResultInfo>

<Username></Username>

<Password></Password>

<CasinoId></CasinoId>

<UserId> </UserId>

<startTime></startTime>

<EndTime></EndTime>

<PageSize></ PageSize>

<PageNumber> </PageNumber>

</ GameResultInfo>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
TotalRecords	整數	記錄總數	整數(16)
Game_Id	字符串	玩家下注的遊戲 ID	定長字符串(24)
StartTime	日期時間	玩家對某一遊戲的下注時間。格	日期 時間
		式 MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例如:	
		01/12/2011 03:59:59	
EndTime	日期時間	玩家下注的遊戲結束時間。格式	日期 時間
		MM/dd/yyyy hh:mm:ss 例如:	
		01/12/2011 04:00:23	
GameType_Id	字符串	玩家下注的遊戲類型 ID	定長字符串(16)
AccountID	字符串	玩家登錄名稱	不定長字符串(100)



Dealer	字符串	遊戲發牌人名稱	不定長字符串(100)
BankerPoint	整數	百家樂遊戲的莊家點數結果	整數
PlayerPoint	整數	百家樂遊戲的閒家點數結果	整數
Tie	整數	百家樂和龍虎鬥遊戲的平局結	整數
		果。例如: 0表示不是平局。	
		1表示是平局。	
DragonPoint	整數	龍虎鬥遊戲的龍點數結果。	整數
TigerPoint	整數	龍虎鬥遊戲的虎點數結果。	整數
Result	字符串	21 點、輪盤、骰子耍寶遊戲的結	不定長字符串(100)
		果。例如: 24 黑色	

響應 XML 結構

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <TotalRecords></TotalRecords>
- <GameInfo>
- <Baccarat>
 - <Game_Id> </Game_Id>
 - <StartTime></StartTime>
 - <EndTime></EndTime>
 - <GameType_Id></GameType_Id>
 - <AccountID> </AccountID>
 - <Dealer> </Dealer>
 - <BankerPoint></BankerPoint>
 - <PlayerPoint></PlayerPoint>
 - <Tie></Tie>
- </Baccarat>
- <DragonTiger>
 - <Game_Id> </Game_Id>
 - <StartTime></StartTime>
 - <EndTime></EndTime>
 - <GameType_Id></GameType_Id>
 - <AccountID> </AccountID>



<Dealer> </Dealer> <DragonPoint></DragonPoint> <TigerPoint></TigerPoint> <Tie></Tie> </DragonTiger> <Roulette> <Game_Id></Game_Id> <StartTime></StartTime> <EndTime></EndTime> <GameType_Id></GameType_Id> <AccountID> </AccountID> <Dealer> </Dealer> <Result></Result> </Roulette> <Sicbo> <Game_Id> </Game_Id> <StartTime></StartTime> <EndTime></EndTime> <GameType_Id></GameType_Id> <AccountID> </AccountID> <Dealer> </Dealer> <Result> </Result> </Sicbo> <BlackJack> <game_id></game_id> <StartTime></StartTime> <EndTime></EndTime> <AccountID> </AccountID> <Result></Result> </BlackJack> </GameInfo> </String>



4.12. GetPalyerBetAmount

該網絡服務將抓取賭場的實時賭金金額和實時遊戲,不含勝負機會均等和平局賭注金額。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/GetPlayerBetAmount

輸入參數

名稱	類型	描述
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼
CasinoId	字符串	ID
UserId	字符串	這是 <mark>可選參數</mark> 。電子郵件地址或者帳戶 ID
DateVal	日期	如果用戶輸入該日期,將返回指定日期的賭注金額明 細。

請求 XML 結構

<?xml version=""1.0""?>

<PlayerBetInfo>

<Username></Username>

<Password></Password>

<CasinoId></CasinoId>

<UserId> </UserId>

<DateVal></DateVal>

</PlayerBetInfo>

響應 XML 結構 輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
AccountID	字符串	某一賭注的玩家登錄	不定長字符串
		名稱	(100)
StakedAmount	小數	所有遊戲的合計賭注	小數(16,4)
		金額	



LiveGameTotalAmount	小數	實時遊戲的合計賭注	小數(16,4)
		金額	
LiveGameExcludeEvenandTieAmount	小數	不含勝負機會均等和	小數(16,4)
		平局金額,僅指實時	
		遊戲	

響應 XML 結構

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <PlayerBetInfo>
 - <PlayerBetDetails>
 - <AccountID></AccountID>
 - <StakedAmount></StakedAmount>
 - <LiveGameTotalAmount></LiveGameTotalAmount>
 - <LiveGameExcludeEvenandTieAmount></LiveGameExcludeEvenandTieAmount>
 - </PlayerBetDetails>
- </PlayerBetInfo>
- </string>

輸出數據樣本

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <PlayerBetInfo>
 - <PlayerBetDetails>
 - <AccountID>test1</AccountID>
 - <StakedAmount>15000</StakedAmount>
 - <LiveGameTotalAmount>5000</LiveGameTotalAmount>
- <LiveGameExcludeEvenandTieAmount>3500</LiveGameExcludeEvenandTieAmount>
 </PlayerBetDetails>
- </PlayerBetInfo>
- </string>

4.13. GetBonusPTComplete

該網絡服務將獲取玩家紅包 PT 完成明細。抓取玩家紅包接受日期之間的紅包 PT 記錄。該 API 可以隨時調用,沒有任何限制。

API URL

http://webapi-asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/GetBonusPTComplete



輸入參數

名稱	類型	描述		
Username	字符串	用於訪問網絡服務的用戶名		
Password	字符串	用於訪問網絡服務的密碼		
CasinoId	字符串	ID		
UserId	字符串	這是 <mark>可選參數</mark> 。電子郵件地址或者帳戶 ID		
StartTime	日期時間	如果用戶輸入該日期。 (玩家紅包接受日期)		
EndTime	日期時間	如果用戶輸入該日期。 (玩家紅包接受日期)		

請求 XML 結構

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
- <BonusPT>
- <Username></Username>
- <Password></Password>
- <CasinoId></CasinoId>
- <UserId> </UserId>
- <startTime></startTime>
- <endTime></endTime>
- </BonusPT>

響應 XML 結構輸出參數

名稱	類型	描述	數據類型長度
BonusName	字符串	紅包名稱	不定長字符串(100)
AccounID	字符串	玩家登錄名稱 例如: Test123	不定長字符串(100)
BonusStartDate	日期時間	紅包激活日期。格式 MM/dd/yyyy	小數(16,4)
		hh:mm:ss	
		例如: 01/12/2011 03:59:59	
BonusEndDate	日期時間	紅包過期日。格式 MM/dd/yyyy	小數(16,4)
		hh:mm:ss	
		例如: 01/12/2011 03:59:59	



響應 XML 結構

輸出數據樣本

5. 錯誤代碼

```
1). 用戶名或密碼不正確,將返回下述 xml 字符串。
```

```
<? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<Login>
<STATUS_CODE>0001</STATUS_CODE>
<STATUS_DESC> 用戶名或密碼或賭場 ID 不正確</STATUS_DESC>
</Login>
```

2). 數據庫中沒有記錄,將返回下述 xml 字符串。



3). 如果天數超過 7 天, 將返回下述 xml 字符串。

- <? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <PlayInfos>
 - <STATUS_CODE>0003</STATUS_CODE>
 - <STATUS_DESC>天數不應該超過7天</STATUS_DESC>
- </PlayInfos>

4).無效玩家,將返回下述 xml 字符串。

- <? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <PlayInfos>
 - <STATUS_CODE>0004</STATUS_CODE>
 - <STATUS DESC>無效玩家</STATUS DESC>
- </PlayInfos>

5). 無效經紀人名稱,將返回下述 xml 字符串。

- <? Xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <PlayInfos>
 - <STATUS_CODE>0005</STATUS_CODE>
 - <STATUS_DESC>經紀人名稱不存在</STATUS_DESC>
- </PlayInfos>

6).如果天數超過 2 天, 將返回下述 xml 字符串。

對於 GetAllBetDetailsPerTimeInterval 和 GetAllFundTransferDetailsPerTimeInterval webApi 方法,我們要求輸入只能是兩天,假設我們輸入 2 天以上,將報錯"日期差不得大於 2 天。"

對於 GameResultInfo webApi 方法,我們要求輸入只能是一天,假設我們輸入一天以上,將報錯 "日期差不得大於一天。"

7). 每個網絡請求允許 5 分鐘時差,將返回下述 xml 字符串。

- <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
- <string xmlns="http://service.hogaming.info/">
- <Login><STATUS_CODE>0006</STATUS_CODE>
- <\$TATUS_DESC>於 **09-03-2012 11:58:25**(上次請求時間)收到該 API 的上一次請求。每次請求應該至少留出 **5**分鐘時差。</\$TATUS_DESC>
- </Login></string>



6. API 訪問授權

6.1. AMS

將按經紀人顯示所有明細,

- GetbetDetails
- GetAgentPlayerDetails
- GetEvenbetsAgentPlayerDetails
- GetAgentsEvenbetDetails

6.2. 報表

將按賭場顯示所有明細,

- GetbetDetails
- GetBetDetailsfor30seconds
- GetBetDetailsByAffiliate
- GetPlayerdetails

6.3. 通用

GetTableNames

7. 集成

7.1. ASP.Net

Dim strXML as String

```
strXML = "<?xml version=""1.0"" encoding=""utf-8"" ?>" & vbCrLf & _
                  "<GetBetdetails>" & vbCrLf & _
                  "<Username>testcasino</Username>" & vbCrLf & _
                  "<Password>*****</Password>" & vbCrLf & _
                  "<CasinoId>Casinoid123456</CasinoId>" & vbCrLf & _
                  "<UserId>David</UserId>" & vbCrLf & _
                  "</GetBetdetails>"
Dim Poststring as String
Dim Result as String = ""
Poststring = strXML
Poststring = Server.UrlDecode(Poststring)
Dim httpRequest As HttpWebRequest =
      CType(HttpWebRequest.Create(<a href="http://webapi-">http://webapi-</a>
asia.hointeractive.com/Betapi.asmx/Your web service Method"),
HttpWebRequest)
httpRequest.Method = "Post"
httpRequest.ContentType = "text/xml"
```



```
httpRequest.ContentLength = Poststring.Length
httpRequest.PreAuthenticate = True
httpRequest.Credentials = System.Net.CredentialCache.DefaultCredentials
Dim RequestStream = New StreamWriter(httpRequest.GetRequestStream())
RequestStream.write(Poststring)
RequestStream.close()
Dim HttpResponse As HttpWebResponse = CType(httpRequest.GetResponse,
      HttpWebResponse)
Dim Responsestream As Stream = HttpResponse.GetResponseStream()
Dim encode As System.Text.Encoding = System.Text.Encoding.GetEncoding("utf-8")
Dim Readstream = New StreamReader(Responsestream, encode)
If HttpResponse.StatusCode <> 200 Then
      Result = "error|" & HttpResponse.StatusCode
Else
      Result = Readstream.readtoend()
End If
HttpResponse.Close()
```

7.2. JAVA

```
import org.apache.commons.httpclient.HttpClient;
import org.apache.commons.httpclient.methods.PostMethod;
public class BetClient {
private String sendData() {
        PostMethod httpPost = new PostMethod("http://webapi-
asia.hointeractive.com/betapi.asmx/your webservice method");
        StringBuffer xmlresponse = new StringBuffer("");
        xmlresponse.append("<?xml version=\"1.0\"?>");
xmlresponse.append("<GetBetdetails>");
        xmlresponse.append("<Username>testcasino</Username>");
        xmlresponse.append("<Password>******</Password>");
        xmlresponse.append("<CasinoId>casinoid123456</CasinoId>");
        xmlresponse.append("<UserId>test</UserId>");
        xmlresponse.append("</GetBetdetails>");
        try {
            HttpClient httpclient = new HttpClient();
            httpPost.addRequestHeader("Content-Type", "text/xml");
            httpPost.setRequestBody(xmlresponse.toString());
            httpclient.executeMethod(httpPost);
            return httpPost.getResponseBodyAsString();
        } catch (Exception ex) {
            ex.printStackTrace();
        } finally {
            httpPost.releaseConnection();
        return null;
    public static void main(String[] args) {
        System.out.println("Response From Bet API:"+new BetClient().sendData());
}
```