新增牌告利率API

使用者透過作服系統,新增牌告利率。

前端動線

1.使用者點選點選新增,新增牌告資訊。

API Flow

API 規格

項目	說明
Method	POST
URL	(POST) [Domain Name]/ap1/intranet/api/v1.0/rate /AddRate

API 請求參數(header)

欄位名稱 (小寫)	格式	說明
Content-Type	string	application/json
Token	string	

API 請求欄位上行

層級	欄位名稱	中文名稱	格式	長度	說明	是否必填
1	category	利率類別	string		DemandDeposits:活期存款	是
					TimeDeposits:定期存款	
					Credit:信用貸款	
					BaseRate:基準利率	
					NextBankRate:將來指標利率	
1	amountType	金額類型	string		LargeAmount: Common:	如果利率類別是定存則必填
1	period	利率期別	int?		1,3,6,9,12,24,36	如果利率類別是定存則必填
						需檢核為1,3,6,9,12,24,36

1	rateType	利率類型	string	FixedRate :固定利率	如果利率類別是定存則必填
				FlexibleRate機動利率	
1	rate	利率	decimal	小數點後4位	是
				格式範例: 1.2 (代表1.2%)	必須檢核>0
1	rateEffectSDate	利率實施日期	Date?	yyyy-MM-dd	是
					日期必須大於等於今天
1.	operator	操作者	string	操作者Id	是

```
{
  "category":"DemandDeposits",
  "amountType":null,
  "period":null,
  "rateType":null,
  "rate":1.21,
  "rateEffectSDate":"2013-10-03T09:48:42.5191325Z",
  "operator":"01234"
}
```

Sample:

```
1.category =="DemandDeposits" & "BaseRate" & "NextBankRate"
1.1 RateHistory
Category: "DemandDeposits"
Period:Null,
AmountType:Null,
Rate:
RateEffectSDate:,
Creator:operator
CreateDate:DateTime.Now
Modifier:operator
ModifyDate:DateTime.Now
IsDelete: False
2.category =="TimeDeposits" && "Credit"
amountType & period & rateType
Category: "TimeDeposits"
Period:period,
AmountType:amountType,
Rate:
RateEffectSDate:,
Creator:operator
CreateDate:DateTime.Now
Modifier:operator
ModifyDate:DateTime.Now
IsDelete: False
```

API下行

API 回覆格式分為兩種

成功

欄位名稱		中文名稱	欄位	說明
success		執行結果	boolean	false 代表失敗
data		回應資訊	json	

```
{
   "success":true,
   "data":{
        }
}
```

失敗

欄位名稱	中文名稱	欄位	說明	值
success	執行結果	boolean	false	false
error	回應資訊	object		

errorCode	錯誤代碼	string	設定錯誤時的代碼	
errorMessage	錯誤訊息	string	設定錯誤時的代碼	

```
{
  "success": false,
  "error": {
    "errorCode": "error",
    "errorMessage": "The member does not found"
}
```

error code	error massage
Category_Type_Error	
RATE_CREATE_ILLEGAL	
RQ_CATEGORY_NOT_EXISTS	Request
RQ_ILLEGAL	amountType period rateType amountType period dateType