

初级开发者

1.介绍一下SFDC Sandbox

種別	Matadate Copy	Data Cope	更新間隔	データストレージ制限
Developer	YES	NO	1 日	200MB
Developer Pro	YES	NO	1 日	1GB
Partial Copy	YES	一部	5 日	5GB
Full	YES	YES	29 日	本番環境と同様 (コピー時点)

2.Salesforce 介绍数据权限部分 (包括sObject,Filed,Record)

1. 組織レベル

- 承認されたユーザの管理
- パスワードポリシーの設定
- プロファイルごとに特定の時間と場所 (IPアドレス) にログインを制限

2. Objectレベル

- プロファイルごとにオブジェクトへのアクセス権限の設定
- CRUD設定

3. 項目級別

- プロファイルごとに項目へのアクセス権限の設定
- 参照、編集

4. レコーダーレベル

- 組織の共有設定
- ロール階層
- 共有ルール
- ルールの直接設定

5. Apex共有ルール

3.对比一下workflow VS process builder

启动条件

workflow	Process builder
created	a record changes
created, and every time it's edit	A platform event message is received
created, and any time it's edited to subsequently meet criteria	It's invoked by another process

Actions

workflow	Process builder
Task	Apex
Email Alert	Create a Record
Field Update	Email Alerts
Outbound Message	Flows
	Post to Chatter
	Processes
	Quick Actions
	Quip
	Send Custom Notification
	Submit for Approval
	Update Records

4.Apex获取RecordType相关情报

```

1 // 1.从RecordType Object中获取
2 List<RecordType> rt = [SELECT Id,Name FROM RecordType WHERE
  SubjectType='Son__c'];
3
4 // 2.从Schema.DescribeObjectResult中获取
5 Schema.DescribeObjectResult d = Schema.SObjectType.Son__c;
```

高级开发者

1.你对VisualForce Page, aura, lwc了解多少，实际开发用过哪个

2.你知道的Salesforce中 异步请求有哪些，简单介绍一下

Type	Overview	Common Scenarios
Future Methods	另外启动线程 在程序空闲是执行 （执行顺序无法保障）	Web service callout
Batch Apex	处理超出制限的大量数据	数据清理或记录归档
Queueable Apex	类似@future,但可按指定顺序执行，且可用相对复杂的数据类型	按顺序访问外部 Web
Scheduled Apex	在指定时间执行	每日或每周任务

3.你用过哪些Salesforce API

- RustAPI, Soap API, MateData API , Bulk API ...