 If you want to define webservice call from future method ,define   
 \*  @future(callout=true)  
 \* Future method will not support sobject as parameters ,  
 \*      a.If it is before insert :serialize the List<Account> and pass as string  
 \*      b.If it is after insert : pass List<Id> as parameters    
 \* Trigger will not support synchronous webservice calls,we have make asychronous webservice callout  
 \*/  
public class Account\_Trigger\_Example {  
    @future(callout=true)  
    public static void call(Set<Id> accs ){  
        List<Account> accounts=[select id,city\_\_c,Zipcode\_\_c from Account where id in:accs];  
        for(Account a :accounts){  
            Http p=new Http(); // This class contain method called send:  
            HttpRequest request =new HttpRequest();  
            request.setEndPoint('http://postalpincode.in/api/postoffice/'+a.city\_\_c);  
            request.setMethod('GET');  
            HttpResponse response =p.send(request);  
            String body=response.getBody();  
             System.JSONParser jp=JSON.createParser(body);  
             while(jp.nextToken()!=null){  
                if(jp.getText()=='PINCode'){  
                    jp.nextToken();  
                    String result=jp.getText();  
                    a.Zipcode\_\_c=result;  
                }  
            }  
            update accounts;  
        }  
    }  
}