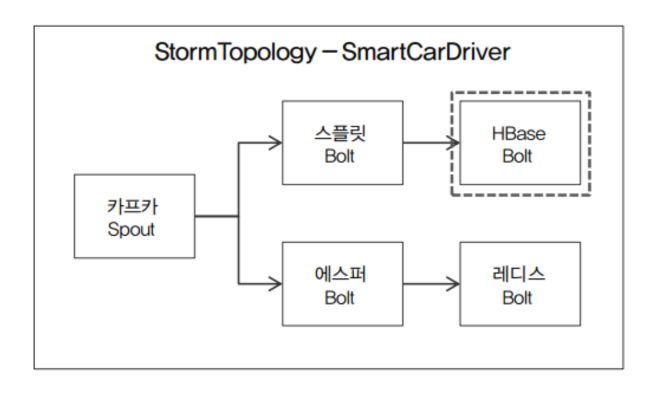
₩☆ 5.5 실시간 적재 파일럿 실행 3단계 - 적재 기능

텔 HBase Bolt 기능 구현 (1/2)





5.5 실시간 적재 파일럿 실행 3단계 - 적재 기능

텔 HBase Bolt 기능 구현 (2/2)

예제 5.4 HBase Bolt 생성 - SmartCarDriverTopology.java

```
TupleTableConfig hTableConfig = new TupleTableConfig("DriverCarInfo", "r_key");
hTableConfig.setZkQuorum("server02.hadoop.com");
hTableConfig.setZkClientPort("2181");
hTableConfig.setBatch(false);
hTableConfig.addColumn("cf1", "date");
hTableConfig.addColumn("cf1", "car_number");
hTableConfig.addColumn("cf1", "speed_pedal");
hTableConfig.addColumn("cf1", "break_pedal");
hTableConfig.addColumn("cf1", "steer_angle");
hTableConfig.addColumn("cf1", "direct_light");
hTableConfig.addColumn("cf1", "speed");
hTableConfig.addColumn("cf1", "area_number");
```

```
HBaseBolt hbaseBolt = new HBaseBolt(hTableConfig);
```

DriverCarTopologyBuilder.setBolt("HBASE", hbaseBolt, 1).shuffleGrouping("splitBolt");