public int countByCondtion(String title, int mediaType, String currentStatus, String provider, String region,

Date from, Date to) {

List<Object> params = new ArrayList<Object>();

StringBuffer sql = new StringBuffer();

sql.append("select count(1) from checkin\_request where 1=1 ");

if(StringUtils.isNotEmpty(title)){

sql.append("and title=? ");

params.add(title);

}

if(mediaType !=-1){

sql.append("and mediatype=? ");

params.add(mediaType);

}

if(StringUtils.isNotEmpty(currentStatus)){

sql.append("and current\_status=? ");

params.add(currentStatus);

}

if(StringUtils.isNotEmpty(provider)){

sql.append("and provider=? ");

params.add(provider);

}

if(StringUtils.isNotEmpty(region)){

sql.append("and region=? ");

params.add(region);

}

if(from !=null){

sql.append("and createtime>=? ");

params.add(from);

}

if(to !=null){

sql.append("and createtime<? ");

params.add(to);

}

Object[] para = params.toArray(new Object[params.size()]);

return this.jdbcTemplate.queryForObject(sql.toString(), para, Integer.class);

}