

2023年分部验收工作计划(实用5篇)

计划是人们为了实现特定目标而制定的一系列行动步骤和时间安排。通过制定计划，我们可以更加有条理地进行工作和生活，提高效率和质量。下面是小编带来的优秀计划范文，希望大家能够喜欢!

分部验收工作计划篇一

会议时间：

会议地点：

会议议题：

参加单位及人员：

会议主持人：

会议议程及内容：

一、验收组负责人介绍验收组成员组成及验收方案内容。

二、施工单位介绍所验收分部工程自评报告(记录其结论意见)。

三、监理单位介绍所验收分部工程质量评估报告(记录其结论意见)。

四、设计单位介绍所验收分部工程质量有关检查情况(记录其结论意见)。

五、验收组审阅施工单位工程档案资料及实地查验工程质量。

六、验收组成员分别对检查情况提出意见。

、验收组组长根据各验收小组结果提出验收组综合意见，参建各方是否同意验收，是否达成一致性意见。

八、若参建各方对验收不能形成一致意见时，应当协商提出解决的方法，待意见一致后重新组织验收。

九、所验收分部工程验收过程中参建各方对工程实体及工程档案资料提出问题汇总。

十、承监质监站对所验收分部工程发表验收监督意见和提出相关要求。

十一、参建各方对会议纪要内容进行确认签字和技术部门盖章。

建设单位(盖章)代表人签字:

设计单位(盖章)代表人签字:

监理单位(盖章)代表人签字:

分部验收工作计划篇二

1、迎接市、区局领导验收无土栽培实验室。（徐洪国）（11日）

4、征集7月份活动品牌或冠名活动，每位教师2个，在“大丰谷小学科学家文化成果展示和交流会”前面加上带有文化气息的，周末以办公室为单位发到邮箱。

5、设计会议资料袋，图册，会议议程等（季春梅、吉宁）

6、校长经验交流材料ppt制作、充实和完善。（王强、马旺忠）

7、确定演出服装、校服（含教师）款式和标志。（田淑敏）

8、各班提交“学生行为”“家庭影响”的案例。周末前完成。

9、通报日常检查情况（11日下午）

1、班级文化布置、班级目标制定落实。

2、学校环境文化：班牌、校训、袁隆平雕塑制作、操场墙壁、绿化方案等。

3、韵律操演练。

1. 重建课堂文化听课，使用量表。首先听学生语言形式。

2. 专刊第一次校对、校本教材第一次校对。

3、课本剧等节目第一次验收（11日下午）

1、各班对玩教具、室内进行彻底消毒。

2、随时听课。

3、周四教育研究。

少先队：

1、周一大扫除，重点楼道楼梯的边角卫生；水房卫生；教学楼东、南、西门玻璃卫生。

2、培训教学楼文化讲解。

3、完善区艺术节参赛作品。

分部验收工作计划篇三

成立交房工作小组

第四十五条 新建住宅建筑规划区内建设工程竣工验收合格后，其附属设施设备应当具备下列条件，方可交付使用：

（三）雨水、污水排放纳入雨水、污水排放系统；

（六）住宅区道路与城市道路或者公路直接相连；

（八）分期建设的住宅区，其相关配套设施应当满足交付使用部分基本使用功能的要求；

（九）法律、法规、规章规定的其他条件。建设单位在新建住宅交付使用前，应当组织有关部门及专业经营单位按照前款规定，对住宅区进行验收，并向设区的市或者县（市）建设行政主管部门办理新建住宅交付使用备案手续。

建设单位在办理新建住宅交付使用备案手续时，应当提供新建住宅建设工程竣工验收文件，以及第一款所列的附属设施设备符合交付使用条件的相关文件和资料。

移交下列资料：

分部验收工作计划篇四

地点：重庆市巴南建设(集团)有限公司项目部会议室

参加单位及人员：

重庆市酉阳土家族苗族自治县人民医院：冉启华左汝熹

重庆市酉阳县建设工程质量监督站：梁胜强

重庆联盛建设项目管理有限公司：李世强王晋杰

深圳市华蓝设计有限公司：张立楚(20xx年1月4日到，后补手续)

重庆市巴南建设(集团)有限公司：熊昌明朱智勇王强黄生喜刘玉梅

会议由监理单位主持，参加验收各单位对施工现场进行实地查看和技术资料的查阅，并由各方代表介绍工作情况，发表了验收意见，达成如下一致意见：

一、实体部分：

6、混凝土实体强度检测合格；

7、现场进场材料检测合格。

二、资料部分：

1、施工过程、技术资料收集整理基本齐全；

2、质保资料收集整理完整，台帐建立比较完善；

3、现场使用材料厂家资质证明、质量保证资料齐全，砼标号试配资料完善；

4、现场取样送检资料：合格(所有混凝土试件评定符合设计及验收规范要求)。

三、综合意见：

3、工程实体主控项目全部合格，一般项目满足规范规定和设

计要求；

4、主体结构分部工程验收一致通过，同意进入下道工序施工。

其它：请施工单位做好下道工序施工的各项准备工作、质量控制工作以及安全防范工作。

分部验收工作计划篇五

2021年及“十四五”时期，全市国省控断面将由“十三五”时期的16个，提升至27个（含贵安新区2个），要坚持水质目标导向，以水环境质量改善为核心，确保国、省控断面xx%达标，优良率力争达到xx%以上。统筹谋划xx市重点流域水生态环境保护“十四五”规划，为“十四五”水污染防治工作谋好篇、开好局、起好步。

一是麦架河巩固提升治理。20xx年实施完成麦架河十大污染源治理工程，实现了干流水质达标和截污沟无溢流的目标，但流域内大泥窝河、大路河等支流水质尚未达标，截污沟污水浓度还不够高，流域水生态还未全面恢复，2021年要进一步实施麦架河流域巩固提升治理，促进全流域水质达标和水生态的全面恢复。

二是提升洋水河和息烽河治理成效。加强流域内已经建成的污水治理设施运行、维护的监管，确保正常运行；进一步分段查找洋水河、息烽河流域存在的问题，督促实施整治，力争实现全流域达标，实现磷污染防治提档升级。

三是光洞河达标治理。随着光洞河上游磷化工企业的整改，流域总磷污染物浓度大幅降低，但尚未彻底消除劣五类。2021年，制定光洞河流域达标治理方案，进一步实施总磷污染控制工程，消除光洞河劣五类水体。

四是煤锈水治理。阿哈水库白岩河流域、百花湖周边、沙田

水库周边仍存在废弃煤矿煤锈水污染问题，2021年要联合有技术的单位，启动煤锈水治理工程，力争探索出一套“建设运行费用低、处理效果好、可复制、可推广”的煤锈水治理技术。

五是水源地整治。在20xx年无人机航测排查的基础上，形成问题清单，制定整治方案督促实施整治，继续开展一次集中式饮用水源环境状况评估工作，发现问题及时督促实施整治，确保水源地持续稳定达标。

六是黑臭水体治理。一方面巩固城市黑臭水体治理成果，继续督促各区落实长效管理机制，督促实施贯城河、市西河水质提升工作；另一方面按照国家和省关于农村黑臭水体治理要求，与土壤做好工作配合，按时开展并完成治理工作任务。

七是入河排污口整治。按照生态环境部交办函要求抓好乌江227个入河排污口整治和其他河流2388个排污口的整治工作。

八是落实长江保护法。长江保护法3月1日实施，围绕长江保护法做好水污染防治工作。

一是持续实施生态补偿。用好生态补偿制度这个行政管理手段，持续实施好南明河、金钟河、麦架河和猫跳河等重点河流生态补偿制度，倒逼属地政府加快推进污染治理工程。