

新春假期马上就要到来,对于玩家而言,今年1月份发布的一些新游戏不妨来尝尝鲜,或许会有惊喜。1月份新游中最大的亮点是一些重制版的推出,如《大金刚国度》和《自由战争》的重制版如期而至。而对于PC游戏玩家而言,则能够体验一番《最终幻想7 重生》和《光明破坏者》。《公民沉睡者 2:星际矢量》和《战争边缘(Warside)》则会让玩家有一种既熟悉又陌生的感觉。

新春假期马上到这7款新游不妨尝尝鲜



1 《公民沉睡者 2: 星际矢量》

《公民沉睡者 2: 星际矢量》是系列最新作,游戏设定在第一款游戏一年后,玩家在游戏中再次扮演一名流亡仿生人“沉睡者”Sleeper,逃往没有法律约束的空间站。相较于前作,本作将会有更多新颖的元素和游戏机制,包括新的角色、系统和创意。

游戏的主要场景设置在一个不断发展的宇宙中,玩家需要利用各种策略和技巧,与敌人展开激烈的战斗,同时还要不断发掘隐藏的秘密和故事。游戏将保留角色扮演游戏的自由度和多样性,玩家可以自由探索、发现和创造。



2 《自由战争 重制版》

多人共斗动作游戏《自由战争》最早于2014年发售,现重制登陆Switch平台。该作设定在地球自然资源已经枯竭的严峻未来,玩家扮演一名囚犯,希望从他们荒谬的漫长刑期中缩短几个世纪。在一个活着被认为是一种罪恶的世界里,你如何赢得自由?

除了体验借助“荆棘”实现的立体高速战斗外,《自由战争 重制版》也和原版一样支持最多4人联机共斗以及8人竞技对战。高分辨率材质、平衡性调整、武器制造系统更新等改动让游戏玩起来更加方便快捷。



3 《大金刚国度:回归HD》

作为一款重制版游戏,《大金刚国度:回归HD》可以算是一次合格的升级,其画面只能说“足够好”,一些过时的元素本可以采用更现代的处理方式。例如,在打BOSS前缺少存档点以及一些章节中充满了能够一击必杀的陷阱等。

但无论如何,《大金刚国度:回归HD》仍然值得一试,尽管它比一般的任天堂游戏更需要技术和精准度,但令人印象深刻的关卡设计将每个巧妙之处都发挥到极致,并且还大量隐藏收集品,使得这款游戏一直充满乐趣。

4 《光明破坏者》

《光明破坏者》是《光明》系列的全新作品,作为2016年《Hyper Light Drifter》的后续作品,该作将首次以全3D形式来呈现这段独特的故事。本月率先推出PC抢先体验版,在抢先体验期间,新内容(包括 Breakers、Crowns、装备、故事内容、秘密等)以及游戏改进和新功能将通过补丁和定期重大更新添加。

《光明破坏者》作为一款3D动作冒险肉鸽游戏,背景设定在由邪恶的深渊之王统治的 Overgrowth 世界。玩家将进入《光明》世界的全新领域:繁茂之境。独自一人或与朋友一起探索这个开放世界,打造新流派,击败残暴的怪物,最终征服冠卫和深渊之王。



5 《最终幻想7 重生》

与《最终幻想7 重制版》相比,《最终幻想7 重生》在PC上的到来比预期的要早得多。虽然 Square Enix 没有分享有关此端口的太多细节,但PC玩家可以期待《最终幻想7 重制版》三部曲中一个好看的中间章节,它为一个熟悉的故事增添了有趣的色彩。

游戏以原作《最终幻想VII》中直到“忘却之都”为止的剧情为基础,加入全新原创内容。讲述了克劳德一行人脱离都市米德加,跨越命运之墙,迈入未知的荒野旅程。在具备形形色色面貌的辽阔世界中,骑乘陆行鸟在草原上驰骋,自由自在地巡游探索点,展开一段全新的故事。



6 《战争边缘(Warside)》

作为经典回合制战略游戏的现代传承之作,《战争边缘(Warside)》融合了过往辉煌作品的精髓与新颖创意。游戏灵感部分源自广受好评的 Game Boy Wars Advance 系列,旨在为玩家带来一场前所未有的战略体验。游戏中,玩家将扮演12位各具特色、拥有独特被动技能和强大战斗力的指挥官之一,引领多样化部队驰骋于战场之上。

游戏核心包括深入的单人故事战役模式,内含超过30个精心设计的任务,涵盖传统战斗、护送、救援及秘密行动等多种任务类型,确保每位玩家都能享受到丰富多变的战略挑战。战场单位超过25种,涵盖地面、空中及海上部队,玩家可根据战场环境灵活部署,利用地形优势制定制胜策略。



7 《真三国无双:起源》

任何想以无双行动开始新的一年的玩家都可以抓住本月的《真三国无双:起源》,因为这款游戏将玩家塑造成中国历史上风起云涌的三国时代无名战士。正如游戏开发者所料,玩家将寡不敌众,但永远不会处于火力劣势,因为玩家的角色可以单枪匹马击败整支军队。

在发售后的第一个周末,根据 SteamDB 的数据,该作的在线玩家数达到了69483人,接近突破7万人的大关。这一数字创下了《真三国无双》系列在Steam上的历史最高纪录,并且在平台上保持“特别好评”的评价状态。

■新快报记者 陈学东



加入我们一起玩



广州市天河区软件和信息产业协会