

| 일반 소스 공유 | >

내 폰의 배터리 용량(mAh) 가져오기 + 디바이스 이름

인디벨 챗봇 마스터 1:1 채팅

2019.10.10. 17:30 조회 277

💬 댓글 14

📄 URL 복사

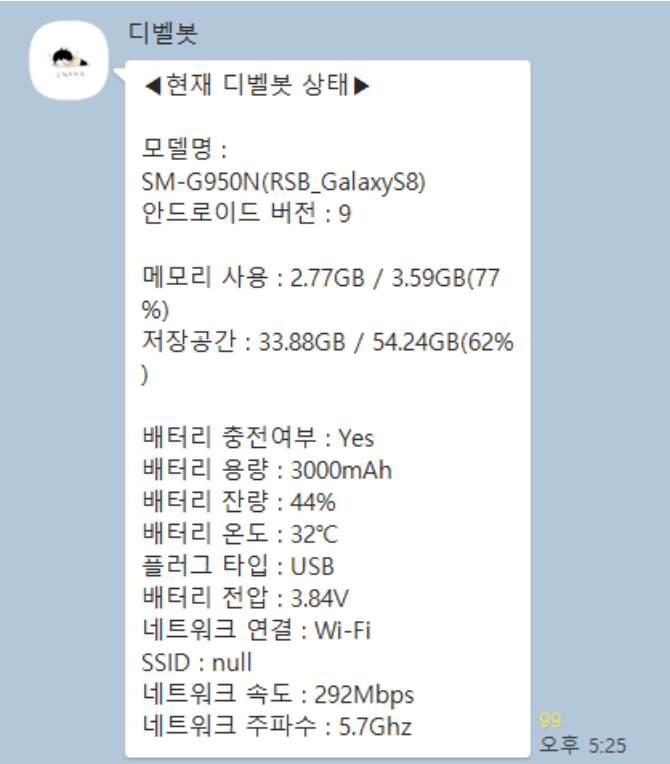
⋮

공유할 소스 용도

=> 제목

소스 코드

=>




```
var profile =
java.lang.Class.forName("com.android.internal.os.PowerProfile").getConstructor(android.content.Context).newInstance(Api.getCo
ntext());
var capacity =
java.lang.Class.forName("com.android.internal.os.PowerProfile").getMethod("getBatteryCapacity").invoke(profile).toFixed(4).repl
ace("/{0+$/", "").replace("W.", "");
```

원래는 BatteryManager로 해보려 했으나 오히려 이 방식이 훨씬 나은 것 같아서 이렇게 짜봤습니다.

+ 내 디바이스 프로필 이름(단, 임의로 수정이 가능하므로 다를 수 있음) 가져오기(사진의 RSB_GalaxyS8)

```
var device_profile_name = android.provider.Settings.Global.getString(Api.getContext().getContentResolver(), "device_name");
```

인디벨님의 게시글 더보기 >



이정연



2019.10.10. 17:30 답글 쓰기



BOT7



2019.10.10. 17:53 답글 쓰기



엘지

마!

2019.10.10. 19:03 답글 쓰기



마른얼음 BOT

쌈고인물

2019.10.10. 19:32 답글 쓰기



williameom

어떻게 쓰죠?

2019.10.10. 20:35 답글 쓰기



카프리션

잘

2019.11.08. 19:02 답글 쓰기



민호

네트워크 연결이 와이파이인지 데이터인지 확인하는건 뭔가요?

2019.10.10. 22:22 답글 쓰기



인디벨 작성자

? 소스요?

2019.10.10. 22:24 답글 쓰기



민호

인디벨 네 확인하는 소스..

2019.10.10. 22:24 답글 쓰기



인디벨 작성자

민호 예 은근 간단한디

2019.10.10. 22:25 답글 쓰기



민호

인디벨 저는 은근 간단한것도 머리가 나빠서 모르고 돌아갑니...

2019.10.10. 22:26 답글 쓰기



마른얼음 BOT

민호 와이파이 컨텍스트 가져오고 getConnectionInfo() 한다음 SSID 확인

2019.10.10. 22:31 답글 쓰기



jomin398



아니 이젠 제 글 답변수준 ㅋㅋ
이거 원했는데 감사합니다 ㅋㅋ

근데 저장용량은 어떻게 가져오신거죠?

2019.10.11. 07:08 답글 쓰기



bass90301

A+라 새자봇 안되는건가

2019.10.21. 17:09 답글 쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

매우 안전한 이발 (절대 안털림) [12]	머쓱타드	2019.10.11.
(쓸데없음 주의)안녕하살~ 받아치는 소스 [7]	willameom	2019.10.11.
내 폰의 배터리 용량(mAh) 가져오기 + 디바이스 이름 🤖 [14]	인디벨	2019.10.10.
세입 이발 [5]	Anseojin	2019.10.09.
따라하기 소스 [10]	Anseojin	2019.10.09.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

JPG 개발 일지 #7

재승

♡0 💬4



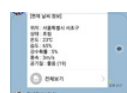
특정방에서만 반응하는거..

1월은 월요일이 31일인건 아

[봇게임] 게이트 v0.9.0

ZUMP

♡0 💬4



시간별/날짜별 날씨 구현

자리를 틀고 앉아서 자는 습



봇을쓰는데 메세지가 두번

추가로 자동학습 봇 특정 말만 무시하기?

해히

♡0 💬4

[지***, 한**] 님 상세 탈퇴

AlphaDo 0 13
1 2

카카오톡 남순 사농증납못 파일

도루묵 7
0 2

```

607 1
608 23. Exercise: For  $\{x, y\}$  being
609 mapset := mapset -> listof(2 * mapset);
610 in mapset := {0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99}
611 if mapset := {x, y} then mapset := {x, y}
612 else mapset := {x, y}
613 end if
614 end mapset
615 end
616 end
617 end
618 end
619 end
620 end
621 end
622 end
623 end
624 end
625 end
626 end
627 end
628 end
629 end
630 end
631 end
632 end
633 end
634 end
635 end
636 end
637 end
638 end
639 end
640 end
641 end
642 end
643 end
644 end
645 end
646 end
647 end
648 end
649 end
650 end
651 end
652 end
653 end
654 end
655 end
656 end
657 end
658 end
659 end
660 end
661 end
662 end
663 end
664 end
665 end
666 end
667 end
668 end
669 end
670 end
671 end
672 end
673 end
674 end
675 end
676 end
677 end
678 end
679 end
680 end
681 end
682 end
683 end
684 end
685 end
686 end
687 end
688 end
689 end
690 end
691 end
692 end
693 end
694 end
695 end
696 end
697 end
698 end
699 end
700 end
701 end
702 end
703 end
704 end
705 end
706 end
707 end
708 end
709 end
710 end
711 end
712 end
713 end
714 end
715 end
716 end
717 end
718 end
719 end
720 end
721 end
722 end
723 end
724 end
725 end
726 end
727 end
728 end
729 end
730 end
731 end
732 end
733 end
734 end
735 end
736 end
737 end
738 end
739 end
740 end
741 end
742 end
743 end
744 end
745 end
746 end
747 end
748 end
749 end
750 end
751 end
752 end
753 end
754 end
755 end
756 end
757 end
758 end
759 end
760 end
761 end
762 end
763 end
764 end
765 end
766 end
767 end
768 end
769 end
770 end
771 end
772 end
773 end
774 end
775 end
776 end
777 end
778 end
779 end
780 end
781 end
782 end
783 end
784 end
785 end
786 end
787 end
788 end
789 end
790 end
791 end
792 end
793 end
794 end
795 end
796 end
797 end
798 end
799 end
800 end
801 end
802 end
803 end
804 end
805 end
806 end
807 end
808 end
809 end
810 end
811 end
812 end
813 end
814 end
815 end
816 end
817 end
818 end
819 end
820 end
821 end
822 end
823 end
824 end
825 end
826 end
827 end
828 end
829 end
830 end
831 end
832 end
833 end
834 end
835 end
836 end
837 end
838 end
839 end
840 end
841 end
842 end
843 end
844 end
845 end
846 end
847 end
848 end
849 end
850 end
851 end
852 end
853 end
854 end
855 end
856 end
857 end
858 end
859 end
860 end
861 end
862 end
863 end
864 end
865 end
866 end
867 end
868 end
869 end
870 end
871 end
872 end
873 end
874 end
875 end
876 end
877 end
878 end
879 end
880 end
881 end
882 end
883 end
884 end
885 end
886 end
887 end
888 end
889 end
890 end
891 end
892 end
893 end
894 end
895 end
896 end
897 end
898 end
899 end
900 end
901 end
902 end
903 end
904 end
905 end
906 end
907 end
908 end
909 end
910 end
911 end
912 end
913 end
914 end
915 end
916 end
917 end
918 end
919 end
920 end
921 end
922 end
923 end
924 end
925 end
926 end
927 end
928 end
929 end
930 end
931 end
932 end
933 end
934 end
935 end
```

틱택토 (Player vs Bot)

1 2 3 4